

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



OFERTA FINANCIARĂ

Obiectul Achiziției: *Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate Leova*

Autoritatea contractantă: IMSP Centrul de Sănătate Leova

Operator Economic: VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

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

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

A. Informații despre publicare	
Numărul anunțului/invitației publicată în BAP, și după caz numărul anunțului în J.O	ocds-b3wdp1-MD-1571650031717
B. Identitatea achizitorului	
Denumirea oficială	IMSP Centrul de Sănătate Leova
Țara	Republica Moldova
Număr unic de identificare a autorității	c/f 1007605006207
C. Informații privind procedura de achiziții publice	
Tipul procedurii	COP
Numărul unic de identificare al procedurii de achiziție	ocds-b3wdp1-MD-1571650031717
Data deschiderii ofertelor	1 NOIEMBRIE 2019 ORA 8:00
Denumirea obiectului de achiziții	Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate Leova
Scurtă descrie	Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate Leova

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

Partea II – Informații referitoare la operatorul economic

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

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

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

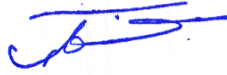
<i>Secțiunea se completează numai în cazul în care această informație este solicitată în mod explicit de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă.</i>	
Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract unor terți?	<input type="checkbox"/> Da <input checked=""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

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:



ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

Partea III – Motive de excludere

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

Partea IV – Criteriile de selecție

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

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

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

	Pentru contractele de achiziție de lucrări: executarea de lucrări de tipul specificat	
	Numai pentru contractele de achiziții publice de lucrări: în perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit următoarele lucrări de tipul specificat. Autoritățile contractante pot solicita experiența de până la cinci ani și pot accepta experiența acumulată în urmă cu peste cinci ani.	Lucrări de montare a coloanelor de canalizare interioară pluvială C2, coloanelor de canalizare fecală interioară C1, apeductul interior A1 (apă rece), apeductul interior T3 (apă caldă), canalizarea fecală exterioară, apeductul exterior, sistema de încălzire și montarea cazanelor (cazanele beneficiarului) la blocurile de locuit 1-7 cu parcare auto subterană de pe str. P. Ungureanu 1A
	Descriere	
	Valoare	5 720 408,14 MDL 288 472,42 \$
	Data de începere	14 martie 2016
	Data de încheiere	25 august 2017
	Beneficiari	Cărpeni SRL
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
	Vă rugăm să furnizați detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice pe care operatorul economic le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziții publice. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Contract de colabrară cu Institutul de Cercetări Științifice în Construcții Nr. 170 din 05.11.2018
	Vă rugăm să furnizați o declarație cu privire la sisteme de management și de trasabilitate în cadrul lanțului de aprovizionare utilizate.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	Permiterea controalelor	
	Pentru produsele sau serviciile complexe care urmează să fie furnizate sau, în mod excepțional, pentru produsele sau serviciile necesare cu un scop anume. Operatorul economic va permite efectuarea de verificări ale capacităților de producție sau ale capacității tehnice a operatorului economic și, dacă este necesar, ale mijloacelor de studiu și de cercetare de care dispune și ale măsurilor de control al calității? Vă rugăm să rețineți că, în cazul în care operatorul economic a decis să subcontracteze o parte din contract și se bazează pe capacitățile subcontractantului pentru executarea părții respective, trebuie să completați un DUAE separat pentru astfel de subcontractanți. <i>Permiteți verificări</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Diplome de studii și calificări profesionale	

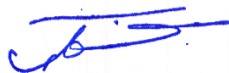
	Următoarele calificări educaționale și profesionale sunt deținute de prestatorul de servicii sau de contractantul însuși și/sau în funcție de cerințele stabilite în anunțul de participare sau în documentele procedurii de achiziție de către personalul său de conducere. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2014-DLS Numărul 0961 Turcan Anatolii
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	Măsuri de management al mediului	
	Operatorul economic va putea să aplice următoarele măsuri de management de mediu atunci când execută contractul: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Valdcongrup S.R.L. Deține certificatul Internațional de Management de Mediu BS EN ISO 14001:2015 din 5 martie 2018
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Numărul membrilor personalului de conducere	
	Numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic din ultimii trei ani au fost după cum urmează.	Anul 2016 Număr 8 persoane Anul 2017 Număr 9 persoane Anul 2018 Număr 9 persoane
D.	Sisteme de asigurare a calității și standarde de management de mediu.	
	Art. al din lege stabilește următoarele motive de selecție.	
	CertIFICATE emise de organisme independente cu privire la sistemele sau standardele de management de mediu	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:



ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

Partea V- Indicații generale pentru toate criteriile de selecție

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

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

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

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

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

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

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



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

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

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



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

Partea VII- Declarațiile finale

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

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

1. Autoritatea contractantă sau entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei bazei de date relevante care este disponibilă gratuit, și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca

IMSP Centrul de Sănătate Leova

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

ocds-b3wdp1-MD-1571650031717

Nume: ȚURCAN Denis

Poziția: Director

Data: 01.11.2019

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

Semnătura

Semnat:

Nume:

ȚURCAN Denis

Funcția în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



OFERTĂ

Către IMSP Centrul de Sănătate Leova

(denumirea autorității contractante și completă)

Stimați domni,

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

Denis ȚURCAN reprezentanți ai ofertantului

VALDCONGRUP S.R.L. ne oferim ca, în

(denumirea, numele ofertantului)

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

Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate Leova

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

394 468 lei

(trei sute nouăzeci și patru mii patru sute șasezeci și opt lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

78 894 lei

(șaptezeci și opt mii opt sute nouăzeci și patru lei, zero bani)

(suma în litere și în cifre)

Total suma ofertei inclusiv TVA:

473 362 lei

(patru sute șaptezeci și trei mii trei sute șasezeci și doi lei, zero bani)

(suma în litere și în cifre)

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

anexate în 1(una) luni calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

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

40 (patruzeci) zile

respectiv pînă la data de

10 decembrie 2019

și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi

acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

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

5. Alături de oferta de bază:

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

[√] nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

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

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

Data: **1 noiembrie 2019**

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

Denis ȚURCAN

(denumirea/numele ofertantului)



(semnătura)



ANEXĂ LA OFERTĂ

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

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

(din preţul total oferat) ce constituie 23 668 lei mii lei.

3. Perioada de garanţie pentru lucrările executate 3 ani

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

3 zile calendaristice.


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

3 zile calendaristice.

Data: **1 noiembrie 2019**

Ofertant: VALDCONGRUP S.R.L.

Denis ȚURCAN


(semnătura)



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.
C/f: 100960000374
Email: valdcongrup@gmail.com
Tel: 0 22 428393; 0 78 664664
Fax: 0 22 428062
Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău,



OFERTA TEHNICĂ

Obiectul Achiziției: *Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate Leova*

Autoritatea contractantă: IMSP Centrul de Sănătate Leova

Operator Economic: VALDCONGRUP S.R.L.



**Lucrari de reconstructia
sistemului de incalzire la blocul
principal a Centrului de Sanatate
din. or. Leova (Actualizat)**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1

**Lucrari de reconstructia sistemului de incalzire la blocul principal a Centrului de
Sanatate din. or. Leova**

Valoarea de deviz 473 362 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 tehnico-sanitare				
		1.1. Corpuri de incalzire				
1	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500x2000	buc	3,0000	1 445,559 37,104	4 336,677 111,312
2	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500x1800	buc	5,0000	1 465,559 37,104	7 327,795 185,520
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500x1400	buc	17,0000	1 136,811 30,147	19 325,787 512,499
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500x1200	buc	10,0000	946,811 30,147	9 468,110 301,470
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x1000	buc	33,0000	888,563 23,190	29 322,579 765,270
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x900	buc	6,0000	748,563 23,190	4 491,378 139,140
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x800	buc	4,0000	718,563 23,190	2 874,252 92,760

1	2	3	4	5	6	7
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x700	buc	10,0000	608,563 23,190	6 085,630 231,900
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x600	buc	16,0000	548,563 23,190	8 777,008 371,040
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x500	buc	2,0000	538,563 23,190	1 077,126 46,380
11	ID06A	Robinet de evacuarea aerului, avind diametrul nominal de 1/2" R90 Giacomini	buc	99,0000	17,638 4,638	1 746,162 459,162
12	ID06A	Robinet de inchidere p-u radiator (retur) unghiular DN15 R714TG, Giacomini	buc	99,0000	70,638 4,638	6 993,162 459,162
13	ID06A	Robinet de inchidere p-u radiator (tur) unghiular DN15 R5TG, Giacomini	buc	99,0000	70,638 4,638	6 993,162 459,162
14	ID02A	Dispozitiv de drenaj a radiatorului Giacomini R700	buc	2,0000	28,840 8,348	57,681 16,697
		<i>Total</i>	Lei			108 876,509
		Total Corpuri de incalzire Inklusiv salariu				108 876,509 4 151,474
		1.2. Tevi si armatura				
15	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Venturi DRV	buc	1,0000	624,052 12,986	624,052 12,986
16	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc	4,0000	524,053 12,986	2 096,210 51,946
17	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc	3,0000	524,052 12,986	1 572,157 38,959
18	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	4,0000	292,825 11,595	1 171,300 46,380
19	ID04B	Robinet sferic, DN32, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	6,0000	177,825 11,595	1 066,950 69,570
20	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	12,0000	97,612 6,957	1 171,344 83,484
21	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	66,0000	71,612 6,957	4 726,392 459,162
22	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	34,0000	50,612 6,957	1 720,808 236,538

1	2	3	4	5	6	7
23	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc	2,0000	322,825 11,595	645,650 23,190
24	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc	6,0000	97,612 6,957	585,672 41,742
25	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj magistrale)	buc	28,0000	71,612 6,957	2 005,136 194,796
26	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj ramificatie etaje)	buc	48,0000	50,612 6,957	2 429,376 333,936
27	ID04A	Robinet sferic, DN10, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	20,0000	47,612 6,957	952,240 139,140
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (deaerator automat DN, Genebre)	buc	20,0000	103,638 4,638	2 072,760 92,760
29	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 108 x 3.5 mm	m	12,0000	181,141 55,656	2 173,692 667,872
30	IC12D	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 89 x 3,0 mm	m	12,0000	137,604 51,018	1 651,248 612,216
31	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 65x 4 mm	m	43,0000	140,671 44,525	6 048,844 1 914,566
32	IC12A	Teava din otel fara sudura sau	m	44,0000	100,504	4 422,158

1	2	3	4	5	6	7
		sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 50 x 3,5 mm			38,032	1 673,390
33	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40x3.5	m	75,0000	79,684 28,756	5 976,270 2 156,670
34	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32x3.2	m	159,0000	67,207 25,973	10 685,881 4 129,675
35	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25x3.2	m	108,0000	54,718 22,262	5 909,533 2 404,339
36	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20x2.8	m	44,0000	41,771 18,552	1 837,924 816,288
37	IC11A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 15x2.8	m	51,0000	33,716 16,233	1 719,491 827,883
38	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.	m	40,0000	44,302 18,552	1 772,080 742,080
39	IC36B	Teava din polietilena armata de	m	20,0000	31,683	633,660

1	2	3	4	5	6	7
		inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.			16,233	324,660
40	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.	m	500,0000	25,347 13,914	12 673,500 6 957,000
41	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПП2-100.108 - 8 buc)	kg	13,1200	15,479 2,783	203,088 36,510
42	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПП2-100.89 - 4 buc)	kg	4,6000	19,117 2,783	87,936 12,800
43	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ-57 - 18 buc)	kg	5,9400	49,367 2,783	293,241 16,530
44	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ-45 - 46 buc)	kg	8,7400	80,627 2,783	704,681 24,322
45	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ-38 - 60 buc)	kg	10,2000	89,296 2,783	910,816 28,384
46	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m ²	120,0000	35,584 27,364	4 270,104 3 283,704
47	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala b125, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 40; 50, la conducte cu circumferinta	m ²	125,0000	76,623 49,163	9 577,850 6 145,350

1	2	3	4	5	6	7
		peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv				
48	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm	m2	125,0000	29,073 10,807	3 634,068 1 350,818
49	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (H-250 k=2.35)	buc	66,0000	95,507 82,181	6 303,484 5 423,928
50	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-80 k=0.82)	buc	100,0000	19,434 16,734	1 943,375 1 673,390
51	RCsB29S	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 200 mm (H-120 k=1.18)	buc	4,0000	51,049 43,783	204,197 175,131
52	RCsB29N	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (H-120 k=1.18)	buc	4,0000	38,256 32,837	153,024 131,348
53	RCsB29I	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (H-120 k=1.18)	buc	18,0000	30,544 26,270	549,798 472,854
54	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-120 k=1.18)	buc	64,0000	27,966 24,081	1 789,801 1 541,152
55	RCsB29C	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 40 mm (H-120 k=1.18)	buc	8,0000	24,052 20,797	192,415 166,374
56	IC43D	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 219mm L=120	buc	4,0000	173,179 38,959	692,717 155,837

1	2	3	4	5	6	7
57	IC43C	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 150 mm L=120	buc	4,0000	128,580 27,364	514,321 109,457
58	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100 mm L=250	buc	66,0000	61,043 21,799	4 028,812 1 438,708
59	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100 mm L=120	buc	18,0000	61,043 21,799	1 098,767 392,375
60	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 80 mm L=120	buc	64,0000	41,543 21,799	2 658,726 1 395,110
61	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 40 mm L=120mm	buc	8,0000	28,649 17,161	229,189 137,285
62	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	1 570,0000	22,667 10,667	35 587,818 16 747,818
63	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	723,0000	4,974 4,174	3 596,347 3 017,947
64	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	318,0000	6,102 5,102	1 940,372 1 622,372
65	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54	m	43,0000	7,229 6,029	310,864 259,264

1	2	3	4	5	6	7
		x 3,5 ... 83 x 3,5 mm				
66	IE03D	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 80 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m	24,0000	8,357 6,957	200,568 166,968
67	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	723,0000	3,710 3,710	2 682,619 2 682,619
68	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	318,0000	4,638 4,638	1 474,884 1 474,884
69	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	43,0000	5,566 5,566	239,321 239,321
70	IE04D	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 89 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m	24,0000	6,493 6,493	155,837 155,837
71	RpSF50A	Aprobarea hidraulică și spălarea sistemelor de încălzire centrală cu apă	m	1 108,0000	3,339 3,247	3 699,723 3 597,233
		<i>Total</i>	Lei			168 273,091
		Total Tevi și armatură Inclusiv salariu				168 273,091 79 126,858
		1.3. Lucrări de demontare				
72	RpIB11A	Demontări radiatoare de poziție pentru desființare	m ²	229,3600	7,421 7,421	1 702,035 1 702,035
73	RpIC19A	Demontarea tevi negri, pentru	m	439,0000	15,782	6 928,298

1	2	3	4	5	6	7
		instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"			13,914	6 108,246
74	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m	186,0000	19,775 17,624	3 678,224 3 278,138
75	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	89,0000	22,379 19,480	1 991,695 1 733,684
76	RpIC20B	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 83x3.5-95x3.5 mm	m	34,0000	56,406 51,946	1 917,790 1 766,150
77	RpID19A	Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul pina la 2"	buc	81,0000	43,992 41,742	3 563,352 3 381,102
78	RpID19B1	Demontarea robinetilor cu flanse sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2"	buc	9,0000	122,019 118,269	1 098,171 1 064,421
		<i>Total</i>	Lei			20 879,565
		Total Lucrari de demontare Inklusiv salariu				20 879,565 19 033,776
		<i>Total</i>	Lei			298 029,165
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	22,5 %			23 020,224
		<i>Transportarea</i>	4 %			7 702,710
		<i>Total</i>				328 752,099
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			32 875,210
		<i>Total</i>				361 627,309

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiul de deviz</i>	4 %			14 465,092
		<i>Total</i>				376 092,401
		Total Lucrari tehnico-sanitare Inclusiv salariu				376 092,401 102 312,108
		2. Lucrari de montare				
79	ID04F	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	2,0000	53,930 51,018	107,860 102,036
80	ID04D	Robinet sferic DN65 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	5,0000	32,197 30,147	160,985 150,735
81	ID04C	Robinet sferic DN50 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	4,0000	22,429 20,871	89,716 83,484
82	ID04D	Compensator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10bar, δ=64mm	buc	2,0000	32,197 30,147	64,394 60,294
83	SE56A1	Filtru cu plasa, DN100, seria 2458	buc	1,0000	106,674 106,674	106,674 106,674
		<i>Total</i>	Lei			529,629
		<i>Asigurarea medicala si sociala</i>	22,5 %			113,225
		<i>Transportarea</i>	4 %			1,056
		<i>Total</i>				643,910
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			301,934
		<i>Total</i>				945,844
		<i>Beneficiul de deviz</i>	4 %			37,834
		<i>Total</i>				983,678
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				983,678 503,223
		3. Utilaj				
84		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	2,0000	1 850,000 0,000	3 700,000 0,000
85		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	5,0000	1 290,000 0,000	6 450,000 0,000
86		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	4,0000	570,000 0,000	2 280,000 0,000
87		Compensator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10bar, δ=64mm	buc	2,0000	1 650,000 0,000	3 300,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
88		Filtru cu plasa, DN100, seria 2458	buc	1,0000	1 667,000 0,000	1 667,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			17 397,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				17 397,000

		Total	Lei	394 468
		TVA	20 %	78 894
		Total deviz: Inclusiv salariu		473 362 102 812

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Lucrari de reconstructia
sistemului de incalzire la blocul
principal a Centrului de Sanatate
din. or. Leova (Actualizat)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-1

Lucrari de reconstructia sistemului de incalzire la blocul principal a Centrului de Sanatate din. or. Leova

Valoarea de deviz 473 362 Lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7123011000200	Betonist	h-om	144,6822	46,38	6 710,361
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	161,6250	46,38	7 496,168
3.	7135010011000	Galvanizator	h-om	19,2000	46,38	890,496
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	46,38	106,674
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1 284,9300	46,38	59 595,053
6.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	410,3876	46,38	19 033,776
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	51,6000	46,38	2 393,208
8.	7212030022700	Sudor	h-om	1,2780	46,38	59,273
9.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,2780	46,38	59,273
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	61,9624	46,38	2 873,816
11.	9310060019930	Muncitor	h-om	77,5600	46,38	3 597,233
Total manopera						102 812

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	6,2130	1,00	6,214
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	22,7980	1,00	22,798
3.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,4260	15,00	6,390
4.	2320166200676	White spirit	kg	2,4000	20,00	48,000
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	86,9240	10,00	869,240
6.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	194,7130	8,00	1 557,704
7.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	4,8800	30,00	146,400
8.	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	18,0000	30,00	540,000
9.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	10,0420	20,00	200,840
10.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	18,0000	20,00	360,000
11.	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	1,8000	18,00	32,400
12.	252121670100029	Teava din otel d=108 x 3.5 mm	m	12,1800	115,00	1 400,700
13.	252121670100030	Teava din otel d=89 x 3,0 mm	m	12,1800	78,40	954,912
14.	252121670100031	Teava din otel d=65x 4 mm	m	43,6450	88,40	3 858,218
15.	252121670100032	Teava din otel d=50 x 3,5 mm	m	44,6600	56,00	2 500,960
16.	252121670100033	Teava din otel d=40x3.5 mm	m	76,1250	48,40	3 684,450
17.	252121670100034	Teava din otel d=32x3.2 mm	m	161,3850	39,20	6 326,292
18.	252121670100035	Teava din otel d=25x3.2 mm	m	109,6200	30,90	3 387,258

19.	25212167010003 6	Teava din otel d=20x2.8 mm	m	44,6600	21,80	973,588
20.	25212167010003 7	Teava din otel d=15x2.8 mm	m	51,7650	16,70	864,476
21.	25212167010005 6	Teava din otel d=219mm L=120	m	1,2000	410,00	492,000
22.	25212167010005 7	Teava din otel d=150 mm L=120	m	1,2000	320,00	384,000
23.	25212167010005 8	Teava din otel d=100 mm L=250	m	19,8000	121,70	2 409,660
24.	25212167010005 9	Teava din otel d=100 mm L=120	m	5,4000	121,70	657,180
25.	25212167010006 0	Teava din otel d=80 mm L=120	m	19,2000	56,70	1 088,640
26.	25212167010006 1	Teava din otel d=40 mm L=120mm	m	2,0000	39,20	78,400
27.	25212167100003 8	Teava din polietilena d=32 mm	m	41,2000	25,00	1 030,000
28.	25212167100003 9	Teava din polietilena d=25 mm	m	20,6000	15,00	309,000
29.	25212167100004 0	Teava din polietilena d=20 mm	m	515,0000	11,10	5 716,500
30.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	31,7000	10,00	317,000
31.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0852	15,00	1,279
32.	2682132601861	Impislitura fibre sticla bitum.IA 600	m2	137,7500	15,00	2 066,250
33.	26821626113054 7	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte gr.125	m2	128,7500	20,00	2 575,000
34.	2710602000092	Armaturi	kg	3,8840	10,00	38,840
35.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1 570,0000	12,00	18 840,000
36.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	1,8900	14,00	26,460
37.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	8,1250	14,00	113,750
38.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	21,1250	14,00	295,750
39.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	13,1610	14,00	184,254
40.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	4,9415	30,00	148,245
41.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	1,4800	14,00	20,720
42.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	5,3000	15,00	79,500
43.	28221157000001	Radiator tip 22 500x2000	buc	3,0000	1 400,00	4 200,000
44.	28221157000001 0	Radiator tip 22 500x500	buc	2,0000	510,00	1 020,000
45.	28221157000002	Radiator tip 22 500x1800	buc	5,0000	1 420,00	7 100,000
46.	28221157000003	Radiator tip 22 500x1400	buc	17,0000	1 100,00	18 700,000
47.	28221157000004	Radiator tip 22 500x1200	buc	10,0000	910,00	9 100,000
48.	28221157000005	Radiator tip 22 500x1000	buc	33,0000	860,00	28 380,000
49.	28221157000006	Radiator tip 22 500x900	buc	6,0000	720,00	4 320,000
50.	28221157000007	Radiator tip 22 500x800	buc	4,0000	690,00	2 760,000
51.	28221157000008	Radiator tip 22 500x700	buc	10,0000	580,00	5 800,000
52.	28221157000009	Radiator tip 22 500x600	buc	16,0000	520,00	8 320,000
53.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	47,5000	14,00	665,000
54.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	16,6500	25,00	416,250
55.	28752741140001 4	Dispozitiv de drenaj Giacomini R700	buc	2,0000	20,00	40,000
56.	2875274123510	Dop din fonta	buc	214,2000	0,50	107,100
57.	28752742027001 5	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Venturi DRV	buc	1,0000	610,00	610,000
58.	28752742027001 6	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc	7,0000	510,00	3 570,000
59.	28752742051001 8	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	4,0000	280,00	1 120,000
60.	28752742051001 9	Robinet sferic, DN32, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	6,0000	165,00	990,000
61.	28752742051002 0	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	12,0000	90,00	1 080,000
62.	28752742051002 1	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	66,0000	64,00	4 224,000

63.	28752742051002 2	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	34,0000	43,00	1 462,000
64.	28752742051002 3	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc	2,0000	310,00	620,000
65.	28752742051002 4	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc	6,0000	90,00	540,000
66.	28752742051002 5	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj magistrale)	buc	28,0000	64,00	1 792,000
67.	28752742051002 6	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj ramificatie etaje)	buc	48,0000	43,00	2 064,000
68.	28752742051002 7	Robinet sferic, DN10, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	20,0000	40,00	800,000
69.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	369,0000	0,50	184,500
70.	28752773470004 1	Suport mobil pt conducte -OIII2-100.108 - 8 buc	buc	8,0000	14,00	112,000
71.	28752773470004 2	Suport mobil pt conducte - OIII2-100.89 - 4 buc	buc	4,0000	14,00	56,000
72.	28752773470004 3	Suport mobil pt conducte OIB-57 - 18 buc	buc	18,0000	14,00	252,000
73.	28752773470004 4	Suport mobil pt conducte - OIB-45 - 46 buc	buc	46,0000	14,00	644,000
74.	28752773470004 5	Suport mobil pt conducte - OIB-38 - 60 buc	buc	60,0000	14,00	840,000
75.	29131345000001 1	Robinet de evacuarea aerului d=1/2" R90 Giacomini	buc	99,0000	12,00	1 188,000
76.	29131345000001 2	Robinet (retur) unghiular DN15 R714TG, Giacomini	buc	99,0000	65,00	6 435,000
77.	29131345000001 3	Robinet (tur) unghiular DN15 R5TG, Giacomini	buc	99,0000	65,00	6 435,000
78.	29131345000002 8	Robinet de aerisire cu cheie mobila d= 1/4" (deaerator automat DN, Genebre)	buc	20,0000	98,00	1 960,000
79.	384	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	2,0000	1 850,00	3 700,000
80.	385	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	5,0000	1 290,00	6 450,000
81.	386	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	4,0000	570,00	2 280,000
82.	387	Compensator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10bar, δ=64mm	buc	2,0000	1 650,00	3 300,000
83.	388	Filtru cu plasa, DN100, seria 2458	buc	1,0000	1 667,00	1 667,000
84.	4100116202820	Apa potabila	m3	2,7700	1,00	2,770
85.	4100126202818	Apa	m3	11,5198	1,00	11,520
86.	50010001001354 9	Freza cu carota diamanta de 100 mm	buc	1,9055	20,00	38,110
87.	50010001001355 0	Freza cu carota diamanta de 80 mm	buc	1,0711	18,00	19,280
88.	50010001001355 1	Freza cu carota diamanta de 200 mm	buc	0,0463	22,00	1,019
89.	50010001001355 2	Freza cu carota diamanta de 150 mm	buc	0,0401	22,00	0,882
90.	50010001001355 5	Freza cu carota diamanta de 40 mm	buc	0,0585	8,00	0,468
		Total materiale de construcții				209 989

Utilaje de construcții:

1.	2875277400000	Compresor	h-ut	9,9720	10,00	99,720
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3835	10,00	3,835
3.	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	1,6992	15,00	25,488
4.	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	97,0100	15,00	1 455,150
5.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	49,0800	20,00	981,600
6.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	23,3500	15,00	350,250

7.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,1502	15,00	17,253
8.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	14,4000	15,00	216,000
		Total utilaje de construcții				3 150

Total	Lei	394 468
TVA	20 %	78 894

Total deviz:

473 362

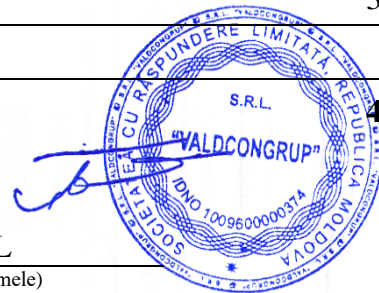
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Lucrari de reconstructia sistemului de Incalzire la blocul principal a Centrului de Sanatate din. or. Leova (Actualizat) **Investitor**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari tehnico-sanitare				
		1.1. Corpuri de incalzire				
1	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500x2000	buc			1 445,559 37,104
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	46,38	37,10
	28221157000001	Radiator tip 22 500x2000	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	20,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,50	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	15,00	4,50
2	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500x1800	buc			1 465,559 37,104
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	46,38	37,10
	28221157000002	Radiator tip 22 500x1800	buc	1,0000	1 420,00	1 420,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	20,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,50	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	15,00	4,50
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500x1400	buc			1 136,811 30,147
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	46,38	30,15
	28221157000003	Radiator tip 22 500x1400	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	20,00	0,16
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,50	2,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	15,00	3,75
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500x1200	buc			946,811 30,147
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	46,38	30,15
	28221157000004	Radiator tip 22 500x1200	buc	1,0000	910,00	910,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	20,00	0,16
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,50	2,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	15,00	3,75
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x1000	buc			888,563 23,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	46,38	23,19
	28221157000005	Radiator tip 22 500x1000	buc	1,0000	860,00	860,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	20,00	0,12
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,50	1,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	15,00	3,00
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x900	buc			748,563 23,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	46,38	23,19
	28221157000006	Radiator tip 22 500x900	buc	1,0000	720,00	720,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	20,00	0,12
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,50	1,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	15,00	3,00
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x800	buc			718,563 23,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	46,38	23,19
	28221157000007	Radiator tip 22 500x800	buc	1,0000	690,00	690,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	20,00	0,12
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,50	1,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	15,00	3,00
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x700	buc			608,563 23,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	46,38	23,19
	28221157000008	Radiator tip 22 500x700	buc	1,0000	580,00	580,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	20,00	0,12
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,50	1,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	15,00	3,00
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x600	buc			548,563 23,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	46,38	23,19
	28221157000009	Radiator tip 22 500x600	buc	1,0000	520,00	520,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	20,00	0,12
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,50	1,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	15,00	3,00
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500x500	buc			538,563 23,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	46,38	23,19
	282211570000010	Radiator tip 22 500x500	buc	1,0000	510,00	510,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	1,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	20,00	0,12
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	15,00	0,75
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,50	1,50
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	15,00	3,00
11	ID06A	Robinet de evacuarea aerului, avind diametrul nominal de 1/2" R90 Giacomini	buc			17,638 4,638
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	46,38	4,64
	291313450000011	Robinet de evacuarea aerului d=1/2" R90 Giacomini	buc	1,0000	12,00	12,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	10,00	1,00
12	ID06A	Robinet de inchidere p-u radiator (retur) unghiular DN15 R714TG, Giacomini	buc			70,638 4,638
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	46,38	4,64
	291313450000012	Robinet (retur) unghiular DN15 R714TG, Giacomini	buc	1,0000	65,00	65,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	10,00	1,00
13	ID06A	Robinet de inchidere p-u radiator (tur) unghiular DN15 R5TG, Giacomini	buc			70,638 4,638
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	46,38	4,64
	291313450000013	Robinet (tur) unghiular DN15 R5TG, Giacomini	buc	1,0000	65,00	65,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	10,00	1,00
14	ID02A	Dispozitiv de drenaj a radiatorului Giacomini R700	buc			28,840 8,348
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	46,38	8,35
	287527411400014	Dispozitiv de drenaj Giacomini R700	buc	1,0000	20,00	20,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	20,00	0,48
		1.2. Tevi si armatura				
15	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Venturi DRV	buc			624,052 12,986
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	46,38	12,99
	287527420270015	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Venturi DRV	buc	1,0000	610,00	610,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	1,00	0,03

1	2	3	4	5	6	7
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	20,00	1,04
16	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc			524,053
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	46,38	12,99
	287527420270016	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc	1,0000	510,00	510,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	1,00	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	20,00	1,04
17	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc			524,052
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	46,38	12,99
	287527420270016	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc	1,0000	510,00	510,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	1,00	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	20,00	1,04
18	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			292,825
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	46,38	11,60
	287527420510018	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	1,0000	280,00	280,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	1,00	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	20,00	1,20
19	ID04B	Robinet sferic, DN32, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			177,825
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	46,38	11,60
	287527420510019	Robinet sferic, DN32, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	1,0000	165,00	165,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	1,00	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	20,00	1,20
20	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			97,612
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510020	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	1,0000	90,00	90,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
21	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			71,612
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510021	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	1,0000	64,00	64,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
22	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			50,612
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510022	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	1,0000	43,00	43,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
23	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc			322,825
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	46,38	11,60
	287527420510023	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc	1,0000	310,00	310,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	1,00	0,03
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	20,00	1,20
24	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc			97,612
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510024	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj collector distributie)	buc	1,0000	90,00	90,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
25	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj magistrale)	buc			71,612
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510025	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj magistrale)	buc	1,0000	64,00	64,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
26	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj ramificatie etaje)	buc			50,612

1	2	3	4	5	6	7
						6,957
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510026	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (drenaj ramificatie etaje)	buc	1,0000	43,00	43,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
27	ID04A	Robinet sferic, DN10, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			47,612
						6,957
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	287527420510027	Robinet sferic, DN10, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	1,0000	40,00	40,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	1,00	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	20,00	0,64
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (deaerator automat DN, Genebre)	buc			103,638
						4,638
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	46,38	4,64
	291313450000028	Robinet de aerisire cu cheie mobila d= 1/4" (deaerator automat DN, Genebre)	buc	1,0000	98,00	98,00
	2524907304522	Banda teflon neserizitat	buc	0,1000	10,00	1,00
29	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 108 x 3.5 mm	m			181,141
						55,656
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2000	46,38	55,66
	252121670100029	Teava din otel d=108 x 3.5 mm	m	1,0150	115,00	116,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	10,00	1,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3200	8,00	2,56
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0680	14,00	0,95
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0070	14,00	0,10
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,75
30	IC12D	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 89 x 3,0 mm	m			137,604
						51,018
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	46,38	51,02
	252121670100030	Teava din otel d=89 x 3,0 mm	m	1,0150	78,40	79,58
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0830	10,00	0,83
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2110	8,00	1,69
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0480	14,00	0,67
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	14,00	0,07
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,75
31	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 65x 4 mm	m			140,671
						44,525
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	46,38	44,52
	252121670100031	Teava din otel d=65x 4 mm	m	1,0150	88,40	89,73
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	10,00	0,68
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1700	8,00	1,36
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	14,00	0,56
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	14,00	0,07
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,75
32	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 50 x 3,5 mm	m			100,504
						38,032
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	46,38	38,03
	252121670100032	Teava din otel d=50 x 3,5 mm	m	1,0150	56,00	56,84
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	10,00	0,48
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1210	8,00	0,97
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0260	14,00	0,36
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	14,00	0,07
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	25,00	3,75
33	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire	m			79,684
						28,756

1	2	3	4	5	6	7
		centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40x3.5				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	46,38	28,76
	252121670100033	Teava din otel d=40x3.5 mm	m	1,0150	48,40	49,13
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	8,00	0,84
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	14,00	0,42
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	14,00	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,50
34	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32x3.2	m			67,207 25,973
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	46,38	25,97
	252121670100034	Teava din otel d=32x3.2 mm	m	1,0150	39,20	39,79
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	8,00	0,69
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	14,00	0,34
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	14,00	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	10,00	0,38
35	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25x3.2	m			54,718 22,262
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	46,38	22,26
	252121670100035	Teava din otel d=25x3.2 mm	m	1,0150	30,90	31,36
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	8,00	0,51
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	14,00	0,24
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	14,00	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	10,00	0,30
36	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20x2.8	m			41,771 18,552
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	46,38	18,55
	252121670100036	Teava din otel d=20x2.8 mm	m	1,0150	21,80	22,13
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	8,00	0,51
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	14,00	0,24
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	14,00	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	10,00	0,30
37	IC11A	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 15x2.8	m			33,716 16,233
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	46,38	16,23
	252121670100037	Teava din otel d=15x2.8 mm	m	1,0150	16,70	16,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0350	8,00	0,28
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0050	14,00	0,07
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	14,00	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0140	10,00	0,14
38	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.	m			44,302 18,552
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	46,38	18,55
	252121671000038	Teava din polietilena d=32 mm	m	1,0300	25,00	25,75
39	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.	m			31,683 16,233
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	46,38	16,23
	252121671000039	Teava din polietilena d=25 mm	m	1,0300	15,00	15,45
40	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.	m			25,347 13,914
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	46,38	13,91
	252121671000040	Teava din polietilena d=20 mm	m	1,0300	11,10	11,43
41	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (OIII2-100.108	kg			15,479 2,783

1	2	3	4	5	6	7
		- 8 buc)				
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	46,38	1,39
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	46,38	1,39
	287527734700041	Suport mobil pt conducte -OIII2-100.108 - 8 buc	buc	0,609756	14,00	8,54
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1160	30,00	3,48
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	1,00	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	15,00	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	15,00	0,15
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	15,00	0,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	10,00	0,09
42	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (OIII2-100.89 - 4 buc)	kg			19,117 ----- 2,783
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	46,38	1,39
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	46,38	1,39
	287527734700042	Suport mobil pt conducte - OIII2-100.89 - 4 buc	buc	0,869565	14,00	12,17
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1160	30,00	3,48
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	1,00	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	15,00	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	15,00	0,15
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	15,00	0,41
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	10,00	0,09
43	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (OIII2-57 - 18 buc)	kg			49,367 ----- 2,783
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	46,38	1,39
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	46,38	1,39
	287527734700043	Suport mobil pt conducte OIII2-57 - 18 buc	buc	3,030303	14,00	42,42
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1160	30,00	3,48
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	1,00	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	15,00	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	15,00	0,15
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	15,00	0,41
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	10,00	0,09
44	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (OIII2-45 - 46 buc)	kg			80,627 ----- 2,783
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	46,38	1,39
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	46,38	1,39
	287527734700044	Suport mobil pt conducte - OIII2-45 - 46 buc	buc	5,263158	14,00	73,68
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1160	30,00	3,48
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	1,00	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	15,00	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	15,00	0,15
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	15,00	0,41
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	10,00	0,09
45	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (OIII2-38 - 60 buc)	kg			89,296 ----- 2,783
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	46,38	1,39
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	46,38	1,39
	287527734700045	Suport mobil pt conducte - OIII2-38 - 60 buc	buc	5,882353	14,00	82,35
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1160	30,00	3,48
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	1,00	0,01
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	15,00	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0100	15,00	0,15
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0270	15,00	0,41

1	2	3	4	5	6	7
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	10,00	0,09
46	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2			35,584 ----- 27,364
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	46,38	7,42
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,4300	46,38	19,94
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	20,00	3,00
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,1500	30,00	4,50
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	18,00	0,27
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	20,00	0,40
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	1,00	0,05
47	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala B125, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 40; 50, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2			76,623 ----- 49,163
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,0600	46,38	49,16
	268216261130547	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte gr.125	m2	1,0300	20,00	20,60
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3800	14,00	5,32
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	14,00	0,91
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	14,00	0,63
48	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm	m2			29,073 ----- 10,807
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2330	46,38	10,81
	2682132601861	Impaslitura fibre sticla bitum. IA 600	m2	1,1020	15,00	16,53
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,1240	14,00	1,74
49	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (H-250 k=2.35)	buc			95,507 ----- 82,181
	7123011000200	Betonist	h-om	0,5280	46,38	57,55
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2260	46,38	24,63
	500100010013549	Freza cu carota diamanta de 100 mm	buc	0,0113	20,00	0,53
	4100126202818	Apa	m3	0,0449	1,00	0,11
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,3600	15,00	12,69
50	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-80 k=0.82)	buc			19,434 ----- 16,734
	7123011000200	Betonist	h-om	0,3080	46,38	11,71
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1320	46,38	5,02
	500100010013550	Freza cu carota diamanta de 80 mm	buc	0,0068	18,00	0,10
	4100126202818	Apa	m3	0,0201	1,00	0,02
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,2100	15,00	2,58
51	RCsB29S	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 200 mm (H-120 k=1.18)	buc			51,049 ----- 43,783
	7123011000200	Betonist	h-om	0,5600	46,38	30,65
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2400	46,38	13,13
	500100010013551	Freza cu carota diamanta de 200 mm	buc	0,0098	22,00	0,25
	4100126202818	Apa	m3	0,0921	1,00	0,11
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,3900	15,00	6,90
52	RCsB29N	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (H-120 k=1.18)	buc			38,256 ----- 32,837
	7123011000200	Betonist	h-om	0,4200	46,38	22,99
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1800	46,38	9,85
	500100010013552	Freza cu carota diamanta de 150 mm	buc	0,0085	22,00	0,22
	4100126202818	Apa	m3	0,0556	1,00	0,07
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,2900	15,00	5,13
53	RCsB29I	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de:	buc			30,544 ----- 26,270

1	2	3	4	5	6	7
		100 mm (H-120 k=1.18)				
	7123011000200	Betonist	h-om	0,3360	46,38	18,39
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1440	46,38	7,88
	500100010013549	Freza cu carota diamanta de 100 mm	buc	0,0072	20,00	0,17
	4100126202818	Apa	m3	0,0286	1,00	0,03
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,2300	15,00	4,07
54	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-120 k=1.18)	buc			27,966 24,081
	7123011000200	Betonist	h-om	0,3080	46,38	16,86
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1320	46,38	7,22
	500100010013550	Freza cu carota diamanta de 80 mm	buc	0,0068	18,00	0,14
	4100126202818	Apa	m3	0,0201	1,00	0,02
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,2100	15,00	3,72
55	RCsB29C	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 40 mm (H-120 k=1.18)	buc			24,052 20,797
	7123011000200	Betonist	h-om	0,2660	46,38	14,56
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1140	46,38	6,24
	500100010013555	Freza cu carota diamanta de 40 mm	buc	0,0062	8,00	0,06
	4100126202818	Apa	m3	0,0090	1,00	0,01
	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	0,1800	15,00	3,19
56	IC43D	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 219mm L=120	buc			173,179 38,959
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8400	46,38	38,96
	252121670100056	Teava din otel d=219mm L=120	m	0,3000	410,00	123,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	10,00	2,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,8600	8,00	6,88
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	14,00	0,14
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	30,00	0,90
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0800	10,00	0,80
57	IC43C	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 150 mm L=120	buc			128,580 27,364
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5900	46,38	27,36
	252121670100057	Teava din otel d=150 mm L=120	m	0,3000	320,00	96,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1300	10,00	1,30
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3200	8,00	2,56
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0090	14,00	0,13
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	30,00	0,90
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0330	10,00	0,33
58	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100 mm L=250	buc			61,043 21,799
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	46,38	21,80
	252121670100058	Teava din otel d=100 mm L=250	m	0,3000	121,70	36,51
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1235	8,00	0,99
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0090	14,00	0,13
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	30,00	0,90
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0220	10,00	0,22
59	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100 mm L=120	buc			61,043 21,799
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	46,38	21,80
	252121670100059	Teava din otel d=100 mm L=120	m	0,3000	121,70	36,51
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1235	8,00	0,99
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0090	14,00	0,13
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	30,00	0,90
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0220	10,00	0,22
60	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 80 mm L=120	buc			41,543 21,799
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	46,38	21,80
	252121670100060	Teava din otel d=80 mm L=120	m	0,3000	56,70	17,01
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1235	8,00	0,99
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0090	14,00	0,13
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	30,00	0,90
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0220	10,00	0,22
61	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie	buc			28,649

1	2	3	4	5	6	7
		la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 40 mm L=120mm				17,161
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3700	46,38	17,16
	252121670100061	Teava din otel d=40 mm L=120mm	m	0,2500	39,20	9,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0200	10,00	0,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0490	8,00	0,39
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0090	14,00	0,13
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0250	30,00	0,75
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0220	10,00	0,22
62	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			22,667 10,667
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	46,38	10,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	12,00	12,00
63	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			4,974 4,174
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	46,38	4,17
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	20,00	0,80
64	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			6,102 5,102
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	46,38	5,10
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	20,00	1,00
65	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			7,229 6,029
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	46,38	6,03
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	20,00	1,20
66	IE03D	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 80 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m			8,357 6,957
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	46,38	6,96
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0700	20,00	1,40
67	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			3,710 3,710
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	46,38	3,71
68	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			4,638 4,638
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	46,38	4,64
69	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			5,566 5,566
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	46,38	5,57
70	IE04D	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 89 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m			6,493 6,493
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	46,38	6,49
71	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa	m			3,339 3,247
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0700	46,38	3,25
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0025	1,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	2875277400000	Compresor	h-ut	0,0090	10,00	0,09
		1.3. Lucrari de demontare				
72	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2			7,421 7,421
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	46,38	7,42
73	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m			15,782 13,914
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3000	46,38	13,91
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	0,50	0,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	10,00	0,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1370	8,00	1,10
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0220	1,00	0,02
74	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m			19,775 17,624
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3800	46,38	17,62
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	0,50	0,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	10,00	0,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,1590	8,00	1,27
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0290	1,00	0,03
75	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m			22,379 19,480
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	46,38	19,48
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	0,50	0,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1100	10,00	1,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2020	8,00	1,62
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0330	1,00	0,03
76	RpIC20B	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 83x3.5-95x3.5 mm	m			56,406 51,946
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,1200	46,38	51,95
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1740	10,00	1,74
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3400	8,00	2,72
77	RpID19A	Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul pina la 2"	buc			43,992 41,742
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,9000	46,38	41,74
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	15,00	2,25
78	RpID19B1	Demontarea robinetilor cu flanse sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2"	buc			122,019 118,269
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	2,5500	46,38	118,27
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2500	15,00	3,75
		2. Lucrari de montare				
79	ID04F	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			53,930 51,018
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	46,38	51,02
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0720	1,00	0,07
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1420	20,00	2,84
80	ID04D	Robinet sferic DN65 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			32,197 30,147
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	46,38	30,15
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	1,00	0,05
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	20,00	2,00
81	ID04C	Robinet sferic DN50 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			22,429 20,871
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	46,38	20,87
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	1,00	0,04
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	20,00	1,52
82	ID04D	Compensator cu buduf din inox DN65,	buc			32,197

1	2	3	4	5	6	7
		Tmax=300oC, Pmax=10bar, ̢=64mm				30,147
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	46,38	30,15
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	1,00	0,05
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	20,00	2,00
83	SE56A1	Filtru cu plasa, DN100, seria 2458	buc			106,674
						106,674
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	46,38	106,67
		3. Utilaj				
84		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			1 850,000
						0,000
	384	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
85		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			1 290,000
						0,000
	385	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	1,0000	1 290,00	1 290,00
86		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			570,000
						0,000
	386	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	1,0000	570,00	570,00
87		Compensator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10bar, ̢=64mm	buc			1 650,000
						0,000
	387	Compensator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10bar, ̢=64mm	buc	1,0000	1 650,00	1 650,00
88		Filtru cu plasa, DN100, seria 2458	buc			1 667,000
						0,000
	388	Filtru cu plasa, DN100, seria 2458	buc	1,0000	1 667,00	1 667,00

APROBAT:

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

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

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

Data completării:

1 noiembrie 2019

Semnat:



(semnătura)

Nume:

Denis TURCAN

Funcţia în cadrul firmei:

Director

Denumirea firmei şi sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr. **A1942154**
№

din **30.10.2019**
от

1. Destinația / Назначение

Pentru participarea la proceduri de achiziții publice

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
VALDCONGRUP S.R.L.	1009600000374
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
Uzinelor nr.171 bl.2	0140-SEC.CIOCANA

3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /

Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil până la / Действителен до 14.11.2019

5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы



Șef DDF Rîșcani
a DGAF mun. Chișinău
Funcția/Должность

L.S. M.P.

Executiv: **Natalia Cebanova**
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Semnătura/Подпись

Ana STOICOV

Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 30.10.2019 ora 16:45:47
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (0,00)

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

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

Numărul de identificare de stat - codul fiscal

1009600000374

Data înregistrării

03.02.2009

Data eliberării

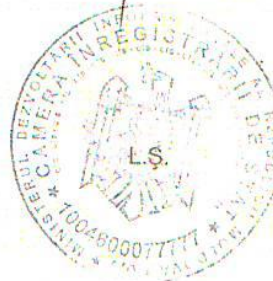
03.02.2009

Dragomir Ala, registrator

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

semnătura

MD 0086878





I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 10382 din 27.06.2019

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

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

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

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

Data înregistrării de stat: **03.02.2009.**

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

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

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

Capitalul social: **960214 lei.**

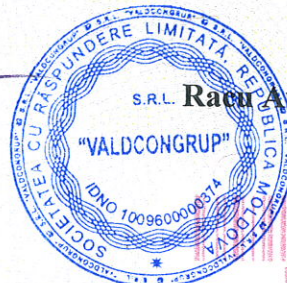
Administrator: **ȚURCAN DENIS, IDNP 2001002096198,**

Asociați:

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

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

Specialist superior
tel. 022-207-839



EB 0274321

SCRISOARE DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

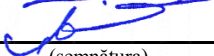
Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate
Leova

(denumirea)

Nr.	Obiectul Achiziției	Perioada de garanție a lucrărilor
1	Lucrări de reconstrucția sistemului de încălzire la blocul principal a Centrului de Sănătate Leova	3 ani

Nume: Denis ȚURCAN

Funcția în cadrul firmei: Director

Semnat: 
(semnătura)

Denumirea și sigiliu: VALDCONGRUP S.R.L.

L.Ș.