

## FORMULARUL F3.9

### EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

Denumirea și obiectul contractului **1. Reparația capitală a unei Cazărmi din cadrul Brigăzii 1 infanterie motorizată din mun. Bălți**

2. Numărul și data contractului **Nr. 14/465 din 03 iunie 2020**

3. Denumirea/numele beneficiarului (client) **AGENTIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII**

4. Adresa beneficiarului **mun. Chișinău, șos. Hîncești, 84**

5. Țara **Republica Moldova**

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului contractor – **(antreprenor)**

(se notează opțiunea corespunzătoare)

7. Valoarea contractului	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	1) <b><u>6 956 351,00 lei (inc. TVA)</u></b>	_____ - _____
b) finală (la data finalizării contractului)	1) <b><u>7 556 171,00 lei (inc. TVA)</u></b>	_____ - _____

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

9. Perioada de execuție a lucrării (zile)

a) contractată **1.) 180 (una sută optzeci) zile lucrătoare**

b) efectiv realizată **1.)**

c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul -

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

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție -

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte -

Data completării: **13.04.2021**

Semnat: **electronic**

Nume: **Marian Negru**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **SRL „Vladmih Company”**

# A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr.14/ 465

privind achiziția prin Licitație deschisă

“ 03 ” 06 2020

mun. Chişinău

## PĂRŢILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1583082876246 din data de 12.05.2020, între **Agenția asigurare resurse și administrare patrimoniu a Ministerului Apărării**, cu sediul în mun. Chişinău, șos. Hîncești, 84, telefon: 022-252-325 autentificat prin cod unic de înregistrare nr.1006601001229 reprezentat prin directorul Agenției Sergiu VOINU în calitate de Beneficiar, pe de o parte și Societatea cu Răspundere Limitată „**Vladmih Company**” cu sediul în mun: Bălți, str. Ștefan cel Mare, 2, telefon: 069 32 39 03, e-mail: srlvladmih@mail.ru, autentificat prin cod unic de înregistrare nr.1014602000950, reprezentat prin directorul societății domnul Marian Negru, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

## 1. OBIECTUL CONTRACTULUI

Antreprenorul general se obligă să execute lucrările de Reparația capitală a unei Cazărmi din cadrul Brigăzii 1 infanterie motorizată, în conformitate cu prevederile devizului de cheltuieli (pct.13.1, lit.c) din prezentul contract, Proiectului de execuție a lucrărilor, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

## 2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1 Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 180 (*una sută optzeci*) zile lucrătoare, din data semnării procesului-verbal de predare-primire a șantierului.

Perioada de execuție a lucrărilor începe după primirea ordinului de începere a lucrărilor în decurs de 2 zile din ziua semnării procesului-verbal de predare-primire a șantierului.

2.2 Perioada de execuție a lucrărilor este reflectată în graficul de execuție a lucrărilor, care este anexat la prezentul contract, fiind parte componentă a acestuia.

2.3 Perioada de execuție poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

a) datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și

recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;

b) datorită unei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenorul general, cum ar fi calamităților naturale, epidemii, epizootii, sau alte situații excepționale recunoscute de autoritățile statului;

c) influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;

d) apariția unor procese, volume sau lucrări suplimentare, care necesită un anumit timp pentru execuție;

2.4 Conform unui proces-verbal de constatare la șantier, Antreprenorul general va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care se consideră necesar din punct de vedere a respectării normelor tehnologice în construcții. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în modul corespunzător. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, Antreprenorul general suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.5 La terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.

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

### 3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1 Valoarea lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului contract este de **6 956 351 (șase milioane, nouă sute cincizeci și șase mii, trei sute cincizeci și unu) lei, 00bani MD**, inclusiv T.V.A.

1 159 392 (un milion, una sută cincizeci și nouă mii, trei sute nouăzeci și doi) lei, 00 bani MD.

3.2 Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, în termen de 20 de zile bancare după semnarea proceselor - verbale de recepție a lucrărilor executate, acceptate de către Beneficiar.

3.3 Beneficiarul va verifica procesele verbale de recepție a lucrărilor executate, în termen de 10 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenorul General.

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

3.5 Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

3.6 Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile.

- b) Propunerea tehnică;
- c) Oferta financiară (*devizele de cheltuieli f3,5,7*);
- d) Graficul de timp pentru îndeplinirea contractului;
- e) Garanția de bună execuție.

13.2 Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

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

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

13.5 Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la recepția finală a lucrărilor.

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

ANTREPRENORUL GENERAL S.R.L. „Vladmih Company”	BENEFICIARUL Agenție asigurare resurse și administrare patrimoniu a Ministerului Apărării
Adresa poștală: mun.Bălți, str. Ștefan cel Mare, 2	Adresa poștală: MD-2021, or. Chișinău, șos. Hîncești nr.84
Telefon: 069 32 39 03, 067 488 777 Fax: E-mail: <a href="mailto:srlvladmih@mail.ru">srlvladmih@mail.ru</a>	Telefon: (022) 25 23 66, 25 24 91 Fax:022-25-24-81 E-mail: <a href="mailto:mihail.turanin@army.md">mihail.turanin@army.md</a>
Cod fiscal:1014602000950	Cod fiscal: 1006601001229
Banca:BC “Moldova Agroindbank” S.A. Filiala Bălți	Banca: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat
Cod:AGRNMD2X488	Cod:TREZMD2X
IBAN: MD70AG000000022512268378	IBAN: MD34TRPBAA311120A00857AC – 6 856 398,07 lei MD98TRPBAA314110A00857AC – 99 952,93 lei

#### 15 SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL


 Marian NEGRU

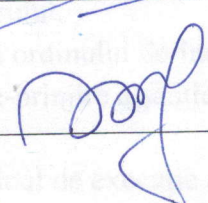


BENEFICIAR

 Sergiu VOINU



 Secția financiară

 Secția juridică

## PROCES-VERBAL

### DE PREDARE-PRIMIRE A ȘANTIERULUI

Nr. 1 din „23” iunie 2020

Obiectul: *Reparația capitală a unei Cazărmi din cadrul Brigăzii 1 infanterie motorizată;*

1. Valoarea contractului: **6 956 351,00 lei** (*inclusiv TVA*);
2. Investitor/beneficiar: Agenția asigurare resurse și administrare patrimoniu a Ministerului Apărării (Beneficiarul);
3. Executant/Antreprenor: *S.R.L. „Vladmih Company”*;
4. Contract: *nr. 14/465 din „03., iunie 2020;*
5. Data începerii execuției: *29., iunie 2020;*
6. Termen de execuție: 180 zile lucrătoare;
7. Diriginte de șantier: *Chibzi Ivan*;
8. Șantierul constituie teritoriul *Reparația capitală a unei Cazărmi din cadrul Brigăzii 1 infanterie motorizată;*
9. Șantierul este predat antreprenorului la data întocmirii prezentului proces-verbal.
10. Prezentul proces-verbal constituie în sine și ordinul de începere a lucrărilor;
11. Dispoziții speciale:

#### **a) Antreprenorul general:**

- își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție folosite, inclusiv respectarea regimului de trecere la șantier;

- va respecta cu strictețe prevederile prevăzute de Comisia Națională Extraordinară de Sănătate Publică;

- va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă și securitatea activității acestora;

- va asigura protecția și integritatea materialelor de construcție, echipamentului, tehnicii, utilajului, etc., folosite la executarea tuturor lucrărilor de reparație;

- la executarea lucrărilor, materialele utilizate, vor fi însoțite de certificatele de conformitate, iar utilajele, instrumentele și mecanismele vor avea certificate de permisiune la utilizare;

- își asumă responsabilitatea pentru disciplina muncitorilor implicați la executarea lucrărilor, echiparea acestora cu îmbrăcăminte specială, precum și crearea condițiilor corespunzătoare în scopul prevenirii accidentelor de muncă, inclusiv și de prevenire a întrebuițării băuturilor alcoolice și substanțelor narcotice pe șantier;

- își sumă responsabilitatea pentru echiparea muncitorilor cu echipamente speciale de protecție împotriva virozelor sau altor patologii respiratorii;

- își sumă responsabilitatea privind instructajul muncitorilor referitor la tehnica securității în muncă, precum și protecția individuală împotriva virozelor sau alte patologii respiratorii;

- își sumă responsabilitatea pentru verificarea zilnică (*dimineața și seara*) a stării sănătății muncitorilor antrenați în executarea lucrărilor;

- va respecta și va pune în aplicație deciziile Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova și a Comisiei Naționale Extraordinare de Sănătate Publică;

- garantează, că la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și igienice în vigoare, (inclusiv evacuarea deșeurilor de pe șantier) și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare;

- conform prevederilor contractuale (pct.6.7), va depune garanția de buna executare a contractului în termenii stabiliți.

**b) Beneficiarul**

- va asigura desfășurarea lucrărilor potrivit prevederilor contractuale.

- va respecta și va pune în aplicație deciziile Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.

**c) Gestionarul:**

- va respecta și va pune în aplicație deciziile Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova și a Comisiei Naționale Extraordinare de Sănătate Publică;

- va asigura accesul la locul de muncă a personalului implicat în procesul de execuție a lucrărilor de reparație, precum și respectarea graficului de muncă ale acestora.

- va asigura accesul la punctele de racordare a rețelelor ingineresti-edilitare;

- va întreprinde măsurile necesare în vederea restricționării accesului pe șantier a persoanelor neautorizate.

**Reprezentanții Agenției asigurare resurse și administrare patrimoniu a Ministerului Apărării - Beneficiar (Autoritatea contractantă):**

locotenent-colonel Tudor LAȘCU

locotenent-colonel Viorel URSOI

căpitan Mihail TURANIN

căpitan Oleg BAJUREA

funcționar Victor MORGOCI

*lt.col. Tiberie Lungu*

*[Signature]*

*[Signature]*

Șantiierul: *Reparația capitală a unei Cazărmi din cadrul Brigăzii 1 infanterie motorizată.*

**A PREDAT:**

**Gestionarul:**

**Brigada 1 infanterie motorizată**



**A PRIMIT:**

**Antreprenorul:**

**S.C. „Vladmih Company” S.R.L.**

domnul Marian NEGRU



**Reparatia capitala a Cazarmei Nr.1 din  
cadrul Brigazii 1 infanterie motorizata, din  
str. 31 August 1989, 24, mun. Balti**

(denumirea obiectivului)

Digitally signed by Negru Marian  
Date: 2020.05.11 22:36:39 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



**Deviz local de resurse № 2-1-3**

**Lucrari tehnico-sanitare (Incalzirea)**

(denumirea lucrării)

Valoarea de deviz: 385 935 lei

Întocmit in prețuri curente: 11.05.2020

№ 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 № 2-1-3:				

**Manopera**

1.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1 033,574	23,82	24 619,73
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	401,593	23,82	9 565,94
		<b>Total manopera</b>				<b>34 186</b>

**Materiale**

1.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	41,836	25,00	1 045,90
2.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	29,607	1,50	44,41
3.	1714227322940	Cinapa fuior	kg	7,324	215,00	1 574,68
4.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	9,64	25,00	241,00
5.	2121147308475	Carton triplex 70 x 100	kg	0,052	50,00	2,62
6.	2320116200573	Benzina auto	l	39,157	15,00	587,36
7.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	14,508	75,00	1 088,10
8.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	33,288	30,00	998,64
9.	2430116103218	Vopsea de ulei	kg	39,666	48,00	1 903,95
10.	2430117326844	Lac rezistent la temperatura	kg	22,677	210,00	4 762,17
11.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	14,724	185,00	2 723,98
12.	2430226101260	Grund minium	kg	34,906	40,00	1 396,24
13.	2430226101337	Chit de cutit	kg	1,747	30,00	52,41
14.	252121670100016	Teava din otel d=25x2,0	m	8,12	30,00	243,60
15.	252121670100017	Teava din otel d=32x2,0	m	79,17	40,00	3 166,80
16.	252121670100018	Teava din otel d=38x2,0	m	44,66	47,50	2 121,35
17.	252121670100019	Teava din otel d=45x2,5	m	54,81	51,25	2 809,01
18.	252121670100020	Teava din otel d=57x3,0	m	48,72	55,00	2 679,60
19.	252121670100021	Teava din otel d=76x3,0	m	50,75	74,17	3 764,13
20.	252121670100038	Teava din otel d=45x2,5	m	14,21	51,25	728,26
21.	25212167100007	Teava din polipropilena PN10 d=20x1,9 mm	m	238,96	14,14	3 378,89
22.	25212167100008	Teava din polipropilena PN10 d=25x2,3 mm	m	203,94	17,75	3 619,94
23.	25212167100009	Teava din polipropilena PN10 d=32x3,0 mm	m	222,48	26,45	5 884,60
24.	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	1 248,00	0,30	374,40
25.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	10,80	5,00	54,00
26.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	254,00	17,50	4 445,00
27.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	1,084	16,00	17,34
28.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	8,616	38,00	327,41

29.	28221157000011	Radiator / Радиатор чугунный отопительный MC-140x500 (716 секц.)	m2	176,447	550,00	97 045,85
30.	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	624,00	13,96	8 711,04
31.	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	1 248,00	0,50	624,00
32.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	14,70	30,00	441,00
33.	287527411010210	Piesa de racordare (fiting) cu 2 imbinari d=20mm	buc	36,00	3,00	108,00
34.	287527411010211	Piesa de racordare (fiting) cu 2 imbinari d=25mm	buc	40,00	4,00	160,00
35.	287527411010212	Piesa de racordare (fiting) cu 2 imbinari d=32mm	buc	52,00	5,00	260,00
36.	287527411010213	Piesa de racordare (fiting) cu 3 imbinari d=20mm	buc	172,00	3,50	602,00
37.	287527411010214	Piesa de racordare (fiting) cu 3 imbinari d=25mm	buc	40,00	4,50	180,00
38.	287527411010215	Piesa de racordare (fiting) cu 3 imbinari d=32mm	buc	24,00	5,50	132,00
39.	28752742027004	Robinet cu dublu reglaj / Клапан запорно-присоединительный угловой (de tip RLV-Y Danfoss) Dy15 sau analog	buc	208,00	124,64	25 925,12
40.	287527420510035	Robinet cu mufa / Кран шаровый Dy25, Py1,6	buc	2,00	74,17	148,34
41.	287527420510036	Robinet cu mufa / Кран шаровый Dy32, Py1,6	buc	4,00	125,36	501,44
42.	287527420510037	Robinet cu mufa / Кран шаровый Dy40, Py1,6	buc	4,00	190,94	763,76
43.	28752742051005	Robinet cu mufa / Регулятор перепада давления ASV-P25, с импульсной трубкой, дренажным краном sau analog	buc	18,00	1 739,14	31 304,52
44.	28752742051006	Robinet cu mufa / Запорно-измерительный клапан ASV-M Dy25 sau analog	buc	18,00	556,50	10 017,00
45.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	38,342	2,50	95,86
46.	29131345000003	Robinet de aerisire cu cheie / Кран Маевского	buc	104,00	17,92	1 863,68
47.	291313450000034	Robinet de aerisire cu cheie / Автоматический воздухоотводчик	buc	4,00	60,00	240,00
48.	3220137315778	Decarant	kg	2,416	30,00	72,48
49.	33205173522329	Termoizolatie conducte din vata minerala l=0,040...0,045 W/(m*K), D=25x30 mm	m	39,14	84,86	3 321,42
50.	33205173522330	Termoizolatie conducte din vata minerala l=0,040...0,045 W/(m*K), D=32x30 mm	m	28,84	89,86	2 591,56
51.	33205173522331	Termoizolatie conducte din vata minerala l=0,040...0,045 W/(m*K), D=45x30 mm	m	39,14	99,50	3 894,43
52.	33205173522332	Termoizolatie conducte din vata minerala l=0,040...0,045 W/(m*K), D=57x30 mm	m	49,44	104,00	5 141,76
53.	33205173522333	Termoizolatie conducte din vata minerala l=0,040...0,045 W/(m*K), D=76x30 mm	m	51,50	126,40	6 509,60
54.	33205173522341	Termoizolatie conducte din vata minerala l=0,040...0,045 W/(m*K), D=45x50 mm	m	14,42	114,43	1 650,08
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>252 340</b>

#### Utilaje de constructii

1.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	2,716	5,00	13,58
2.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	8,068	5,00	40,34
3.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa	h-ut	66,386	15,00	995,79



		presiune 15,0 - 30,0 kw					
4.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	62,40	5,00	312,00	
		<b>Total utilaje de constructii</b>					1 362
<b>Total</b>						<b>lei</b>	<b>287 888</b>
<b>CASM</b>						<b>22,5 %</b>	<b>7 692</b>
<b>Transport</b>						<b>3 %</b>	<b>7 570</b>
<b>Total</b>							<b>303 150</b>
<b>Cheltuieli de regie</b>						<b>3 %</b>	<b>9 095</b>
<b>Total</b>							<b>312 245</b>
<b>Beneficiu de deviz</b>						<b>3 %</b>	<b>9 368</b>
<b>Total</b>							<b>321 613</b>
<b>TVA</b>						<b>20 %</b>	<b>64 323</b>
<b>Total deviz</b>							<b>385 935</b>

Întocmit: SRL Vladmih Company  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat: Agentia Asigurare Resurse si Administrare Patrimoniu a Ministerului Apararii  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

H. col. *[Signature]*



*[Signature]*  
S.R.L. VLADMIH COMPANY  
DNO 101480228910  
REPUBLICA MOLDOVA

**Reparatia capitala a Cazarmei Nr.1 din  
cadrul Brigazii 1 infanterie motorizata, din  
str. 31 August 1989, 24, mun. Balti**  
(denumirea obiectivului)

Digitally signed by Negru Marian  
Date: 2020.05.11 22:35:49 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



## Deviz local № 2-1-3

**Lucrari tehnico-sanitare (Incalzirea)**  
(denumirea lucrării)

Valoarea de deviz: 385 935 lei

Întocmit in prețuri curente: 11.05.2020

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari tehnico-sanitare</b>				
		<b>1.1. Incalzirea</b>				
1	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica / Радиатор чугунный отопительный MC-140x500 (716 секц.)	m2	174,70	578,50 9,53	101 063,60 1 664,54
2	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	624,00	19,63 3,57	12 250,99 2 229,55
3	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Кран Маевского	buc	104,00	20,80 2,38	2 163,41 247,73
4	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de / Клапан запорно-присоединительный угловой (de tip RLV-Y Danfoss) Dy15 sau analog	buc	208,00	135,95 4,29	28 277,10 891,82
5	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm / Регулятор перепада давления ASV-P25, с импульсной трубкой, дренажным краном sau analog	buc	18,00	1 751,86 3,57	31 533,44 64,31

1	2	3	4	5	6	7
6	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 mm / Запорно-измерительный клапан ASV-M Dy25 sau analog	buc	18,00	569,22 3,57	10 245,92 64,31
7	IC35B	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, PPR, PN10 d=20x1,9 mm	m	232,00	22,90 8,34	5 313,07 1 934,18
8	IC35C	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, PPR, PN10 d=25x2,3 mm	m	198,00	27,81 9,53	5 506,48 1 886,54
9	IC35D	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, PPR, PN10 d=32x3,0 mm	m	216,00	37,96 10,72	8 199,90 2 315,30
10	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv	buc	36,00	7,33 3,57	263,81 128,63
11	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	40,00	9,09 4,29	363,50 171,50
12	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm	buc	52,00	10,85 5,00	564,05 260,11
13	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv	buc	172,00	10,02 5,48	1 724,06 942,32
14	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	40,00	11,78 6,19	471,33 247,73
15	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena	buc	24,00	13,79	330,86

1	2	3	4	5	6	7
		imbinat prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm			7,15	171,50
16	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 25x2,5 / GOCT 10704-91	m	8,00	46,75 11,43	373,98 91,47
17	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 32x2,0 / GOCT 10704-91	m	78,00	60,33 13,34	4 705,68 1 040,46
18	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 38x2,0 / GOCT 10704-91	m	44,00	71,07 14,77	3 127,03 649,81
19	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 45x2,5 / GOCT 10704-91	m	54,00	74,88 14,77	4 043,25 797,49
20	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 57 x 3,0 mm / GOCT 10704-91	m	48,00	88,16 19,53	4 231,46 937,56
21	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 76 x 3,0 mm / GOCT 10704-91	m	50,00	114,45 22,87	5 722,49 1 143,36

1	2	3	4	5	6	7
22	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	184,00	10,37 3,57	1 908,63 657,43
23	RpIF12B	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior peste 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m <sup>2</sup>	22,37	65,96 27,87	1 475,51 623,44
24	RpIF12C	Grunduirea si vopsirea aparatelor metalice de instalatii in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m <sup>2</sup>	174,70	72,68 28,58	12 697,01 4 993,62
25	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	254,00	22,98 5,48	5 836,56 1 391,56
26	IE01B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp	m <sup>2</sup>	174,70	14,16 11,91	2 473,76 2 080,68
27	IE02B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de 101-200 mp	m <sup>2</sup>	174,70	10,00 10,00	1 747,77 1 747,77
28	IE08B	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind de 101-200 mp	m <sup>2</sup>	174,70	10,60 7,15	1 851,13 1 248,41
29	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal din vata minerala, conductibilitatea termica $\lambda=0,040...0,045$ W/(m*K), avind diametrul si grosimea D=25x30 mm	m	38,00	102,41 15,01	3 891,67 570,25

1	2	3	4	5	6	7
30	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal din vata minerala, conductibilitatea termica $\lambda=0,040...0,045$ W/(m*K), avind diametrul si grosimea D=32x30 mm	m	28,00	107,56 15,01	3 011,74 420,18
31	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal din vata minerala, conductibilitatea termica $\lambda=0,040...0,045$ W/(m*K), avind diametrul si grosimea D=45x30 mm	m	38,00	117,49 15,01	4 464,68 570,25
32	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal din vata minerala, conductibilitatea termica $\lambda=0,040...0,045$ W/(m*K), avind diametrul si grosimea D=57x30 mm	m	48,00	122,13 15,01	5 862,08 720,32
33	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal din vata minerala, conductibilitatea termica $\lambda=0,040...0,045$ W/(m*K), avind diametrul si grosimea D=76x30 mm	m	50,00	145,20 15,01	7 259,93 750,33
<b>Total Incalzirea</b>						<b>282 955,88</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>33 654,46</b>
<b>1.2. Узел ввода</b>						
34	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Автоматический воздухоотводчик для трубопроводных систем	buc	2,00	62,88 2,38	125,76 4,76
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm / Кран шаровый Dy25, Py1,6	buc	2,00	86,89 3,58	173,78 7,15
36	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 32 mm / Кран шаровый Dy32, Py1,6	buc	4,00	148,87 5,96	595,46 23,82
37	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 40 mm / Кран шаровый Dy40, Py1,6	buc	4,00	214,44 5,96	857,78 23,82
<b>Total Узел ввода</b>						<b>1 752,78</b>

1	2	3	4	5	6	7
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>59,55</b>
		<b>I.3. Теплоснабжения</b>				
38	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 45x2,5 / ГОСТ 10704-91	m	14,00	74,88 14,77	1 048,25 206,76
39	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	14,00	10,37 3,57	145,22 50,02
40	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Автоматический воздухоотводчик для трубопроводных систем	buc	2,00	62,88 2,38	125,76 4,76
41	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal din vata minerala, conductibilitatea termica $\lambda=0,040...0,045$ W/(m*K), avind diametrul si grosimea D=45x50 mm	m	14,00	132,87 15,01	1 860,17 210,09
<b>Total Теплоснабжения</b>						<b>3 179,40</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>471,63</b>
<b>Total Lucrari tehnico-sanitare</b>						<b>287 888,06</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>34 185,64</b>
<b>Total</b>			<b>lei</b>		<b>287 888</b>	
<b>CASM</b>			<b>22,5 %</b>		<b>7 692</b>	
<b>Transport</b>			<b>3 %</b>		<b>7 570</b>	
<b>Total</b>					<b>303 150</b>	
<b>Cheltuieli de regie</b>			<b>3 %</b>		<b>9 095</b>	
<b>Total</b>					<b>312 245</b>	
<b>Beneficiu de deviz</b>			<b>3 %</b>		<b>9 368</b>	
<b>Total</b>					<b>321 613</b>	
<b>TVA</b>			<b>20 %</b>		<b>64 323</b>	
<b>Total deviz:</b>						<b>385 935</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>34 186</b>

Întocmit:

SRL Vladmih Company

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat:

Agentia Asigurare Resurse si  
Administrare Patrimoniu a Ministerului  
Apararii

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



*(Handwritten signature)*