

# ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 047269

Societatea cu Răspundere Limitată "LORICONSTRUCT-GRUP"

Titular de licență \_\_\_\_\_

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea activității:

**\*\* Construcțiile de clădiri, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții \* \***

1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Efectuarea lucrărilor de construcții numai pe baza autorizației de construire, obținute pentru fiecare obiect separat.
3. Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale printr-un sistem propriu de calitate conceput și realizat prin personal propriu, cu diriginți de șantier atestați
4. Începerea execuției lucrărilor numai la construcții autorizate în condițiile legii și numai pe baza și în conformitate cu proiecte verificate de verificatori de proiecte;
5. Utilizarea în execuția lucrărilor numai a produselor și procedeele prevăzute în proiect, certificate sau pentru care există agremente tehnice, care conduc la realizarea exigențelor esențiale.
6. Neadmiterea executării altor lucrări de construcții, decât a celor indicate în anexa la licență.
7. Disponibilitatea de bază de producție corespunzătoare genului de activitate practicat și de un sistem intern de dirijare și asigurare a calității, conform actelor tehnico-normative și regulilor în construcții.
8. Disponibilitatea de cadre calificate și atestate în domeniu conform lucrărilor, permise spre realizare.
9. Respectarea normelor ecologice și antiincendiar, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

## Se permit următoarele lucrări:

- |   |  |
|---|--|
| 1. Terasamente și lucrări de teren  | 5. Instalații și rețele interioare   |
| 1.1 Lucrări de terasiere.   | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.                              | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 1.3 Lucrări de drenaj.  | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2. Executarea construcțiilor  | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.         | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.                                  | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.25 Construcții din lemn.  | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil. | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor                    | 7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa. |
| 3.1 Învelitori și șarpante, izolații hidrofuge.                           | 7.16 Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.  |
| 3.2 Izolații termice.   | 7.17 Utilaje și instalații termice.  |
| 3.3 Izolații anticorozive.  |  |
| 4. Lucrări de finisare a construcțiilor                                   |  |
| 4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare.                          |  |
| 4.2 Pardoseli.  |  |
| 4.3 Produse de timplărie.   |  |
| 4.4 Profile și ornamente decorative.                                      |  |

L.S.



Notă: Anexa și copiile ei sînt valabile numai cu ștampila originală a autorității de licențiere.



REPUBLICA MOLDOVA  
**LICENȚĂ**

Seria A MMII

Nr. 047269

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

Denumirea, forma juridică de organizare, sediul  
(adresa juridică) a titularului de licență

**Societatea cu Răspundere Limitată  
"LORICONSTRUCT-GRUP"**

Data și numărul certificatului de  
înregistrare de stat a titularului de licență

mun. Bălți, str. T. Șevcenko, 89,  
ap. (of.) 51

25.08.2014

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

1014602003272

Codul fiscal

Genul de activitate, integral sau parțial,  
pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

**\* Construcțiile de clădiri, instalații și rețele  
tehnic-edilitare, reconstrucții \*(se permit  
lucrările conform listei indicate în anexă)**

Data eliberării licenței

24 FEB 2015

Valabilă pînă la

23. FEB. 2020

Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Director al Camerei de Licențiere

Valentin GUZNA  
L.S.



Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de la Camera de Licențiere,  
în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.



Camera Înregistrării de Stat  
**DECIZIE**  
privind înregistrarea persoanei juridice

25.08.2014

Dosar Nr. 1014602003272

Oficiul Teritorial Bălți

Prin cererea depusă la 19.08.2014 s-a solicitat înregistrarea Societatea cu Răspundere Limitată "LORICONSTRUCT-GRUP"

Examinînd actele prezentate:

1. Dovada achitării taxei de înregistrare
2. Statutul
3. Hotărîre fondatorului din 18.08.2014

și constatînd, că sînt respectate cerințele legale ce țin de constituirea și înregistrarea persoanei juridice, în temeiul art. 11 al Legii nr. 220-XVI din 19.10.2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali, registratorul

**DECIDE:**

1. A admite cererea de înregistrare.
2. A înregistra persoana juridică și a consemna în Registrul de stat al persoanelor juridice următoarele date:

Numărul de identificare de stat: 1014602003272 din 25.08.2014

Forma juridică de organizare: Societate cu răspundere limitată

Denumirea: Societatea cu Răspundere Limitată "LORICONSTRUCT-GRUP"

Sediul: MD-3100, str. T. Șevcenko, 89, ap.(of.) 51, mun. Bălți, Republica Moldova

Administrator: PORCESCU ADRIAN, anul nașterii 09.09.1978, locul nașterii s. Moara De Piatră, rl. Drochia, Republica Moldova, CA BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM A 02105365 eliberat de of. SEDP CHIȘINĂU RÎȘCANI la data de 04.09.2003, codul de identitate 0990812023846, domiciliu: MD-2014, str. Moscova bd., 22, ap. 27, mun. Chișinău, Republica Moldova

Genurile principale de activitate:

- 45200. Construcții complete și parțiale de clădiri și construcții ingineresti; construcții civile
- 74201. Activități de proiectare, urbanism, inginerie și alte servicii tehnice legate de construcțiile civile
- 51510. Comerțul cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazeși și al produselor derivate
- 74309. Activități ale altor instituții care efectuează activități de testare și analize tehnice
- 52489. Alte tipuri de comerț cu amănuntul în magazine specializate
- 51100. Comerțul cu ridicata pe bază de tarife sau contracte
- 52449. Comerțul cu amănuntul al aparatelor de iluminat și articolelor de uz casnic neincluse în alte categorii
- 74870. Alte activități de servicii prestate întreprinderilor, neincluse în alte categorii



- 26600. Fabricarea elementelor din beton, ipsos și ciment
- 51540. Comerțul cu ridicata al articolelor de fierărie, utilajului de apeduct și de încălzire
- 93050. Alte activități de servicii individuale
- 25230. Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții
- 51530. Comerțul cu ridicata al materialelor lemnoase, al materialelor de construcție și echipamentului sanitar
- 52460. Comerțul cu amănuntul al articolelor de fierărie, al vopselelor și sticlei
- 70200. Închirierea bunurilor imobiliare proprii
- 63120. Depozitari
- 28113. Fabricarea de construcții și prefabricate din aluminiu și aliaje de aluminiu pentru construcții
- 28120. Fabricarea de structuri și tîmplării metalice pentru construcții
- 28111. Fabricarea construcțiilor din oțel pentru construcții
- 45310. Lucrări de instalații electrice și montare a armăturii electrice
- 45330. Lucrări de lăcătușerie și apeduct
- 64200. Telecomunicații
- 74820. Activități de ambalare
- 24130. Fabricarea altor produse chimice anorganice de bază

Capitalul social: 5400 lei.

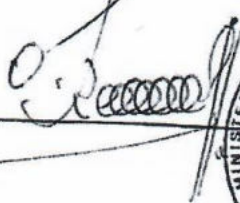

Fondator:

- CIBOTARI INA, anul nașterii 03.12.1977, locul nașterii mun. Bălți, Republica Moldova, CA BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM A 04084374 eliberat de of. SEDP BĂLȚI la data de 13.02.2003, codul de identitate 2003004008261, domiciliu: MD-3100, str. T. Șevcenko, 89, ap. 51, mun. Bălți, Republica Moldova, parte socială în valoare de 5400 lei (100,00%)

Termenul de activitate al întreprinderii este nelimitat.

3. Prezenta Decizie este întocmită în două exemplare, care au aceeași valoare juridică, dintre care un exemplar se păstrează la Camera Înregistrării de Stat în dosarul de evidență al persoanei juridice, iar celălalt se eliberează solicitantului.

Registrator

  

 Popan Svetlana  
 L.Ș.





REPUBLICA MOLDOVA  
**LICENȚĂ**

Seria A MMII

Nr. 047269

Denumirea autorității de licențiere

Camera de Licențiere

Denumirea, forma juridică de organizare, sediul  
(adresa juridică) a titularului de licență

Societatea cu Răspundere Limitată  
"LORICONSTRUCT-GRUP"

Data și numărul certificatului de  
înregistrare de stat a titularului de licență

mun. Bălți, str. T. Șevcenko, 89,  
ap. (of.) 51

25.08.2014

Numărul de înregistrare  
a întreprinderii sau IDNO

1014602003272

Codul fiscal

Genul de activitate, integral sau parțial,  
pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

\* Construcțiile de clădiri, instalații și rețele  
tehnic-edilitare, reconstrucții \*(se permit  
lucrările conform listei indicate în anexă)

Data eliberării licenței

24 FEB 2015

Valabilă pînă la

23. FEB. 2020

Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Director al Camerei de Licențiere

Valentin GUZNAC  
L.Ș.

Notă: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere,  
în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.



# ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 047269

Titular de licență

Societatea cu Răspundere Limitată "LORICONSTRUCT-GRUP"

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea activității: **\*\* Construcțiile de clădiri, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții \* \***

1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Efectuarea lucrărilor de construcții numai pe baza autorizației de construire, obținute pentru fiecare obiect separat.
3. Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale printr-un sistem propriu de calitate conceput și realizat prin personal propriu, cu diriginți de șantier atestați
4. Începerea execuției lucrărilor numai la construcții autorizate în condițiile legii și numai pe baza și în conformitate cu proiecte verificate de verificatori de proiecte;
5. Utilizarea în execuția lucrărilor numai a produselor și procedeele prevăzute în proiect, certificate sau pentru care există acorduri tehnice, care conduc la realizarea exigențelor esențiale.
6. Neadmiterea executării altor lucrări de construcții, decât a celor indicate în anexa la licență.
7. Disponibilitatea de bază de producție corespunzătoare genului de activitate practicat și de un sistem intern de dirijare și asigurare a calității, conform actelor tehnico-normative și regulilor în construcții.
8. Disponibilitatea de cadre calificate și atestate în domeniu conform lucrărilor, permise spre realizare.
9. Respectarea normelor ecologice și antiincendiar, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

## Se permit următoarele lucrări:

- |   |  |
|---|--|
| 1. Terasamente și lucrări de teren  | 5. Instalații și rețele interioare   |
| 1.1 Lucrări de terasiere.   | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.                              | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 1.3 Lucrări de drenaj.  | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2. Executarea construcțiilor  | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.         | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.                                  | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.25 Construcții din lemn.  | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil. | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor                    | 7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa. |
| 3.1 Învelitori și șarpante, izolații hidrofuge.                           | 7.16 Utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei.  |
| 3.2 Izolații termice.   | 7.17 Utilaje și instalații termoelectrice  |
| 3.3 Izolații anticorozive.  |  |
| 4. Lucrări de finisare a construcțiilor                                   |  |
| 4.1 Tencuieli, placaje exterioare și interioare.                          |  |
| 4.2 Pardoseli.  |  |
| 4.3 Produse de tâmplărie.   |  |
| 4.4 Profile și ornamente decorative.                                      |  |

L.Ș.

*[Signature]*



Notă: Anexa și copiile ei sînt valabile numai cu ștampila originală a autorității de licențiere.

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională  
Seria 2019-DLS

Numărul 0144

Eliberat domnului (doamnei): **Porcescu Adrian**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

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

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **21 martie 2019**

Valabil pînă la **21 martie 2024**



*Anatol Usatîi*  
**Anatol Usatîi**

*[Signature]*  
**Secretar de Stat**

REPUBLICA MOLDOVA  
Ministerul Economiei  
și Infrastructurii

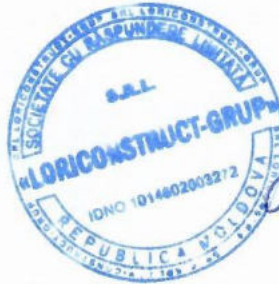


LEGITIMAȚIE Seria 2019-DLS Nr. 0144



Numele **Porcescu**  
prenumele **Adrian**  
Atestat în calitate de **Diriginte cu**  
**executarea lucrărilor specializate și**  
**instalațiilor aferente construcțiilor**  
Eliberată la **21 martie 2019**  
Valabilă pînă la **21 martie 2024**  
**Anatol USA PII**

Secretar de Stat





# Lucrari de reparatie a SAMU Balti

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № Retaua de apa si canalizare

Valoarea de deviz 40 929,813 lei

Intocmit in prețuri curente 04.07.2019

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

### Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	4,860	52,57	255,490
2.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	172,360	52,57	9 060,965
3.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	11,440	52,57	601,401
<b>Total manopera</b>						<b>9 917,856</b>

### Materiale:

1.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,013	280,00	3,640
2.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,114	280,00	31,920
3.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	2,840	10,20	28,968
4.	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,589	24,12	14,207
5.	2320167317232	Dicloretan	kg	0,675	0,00	0,000
6.	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	1,512	35,50	53,676
7.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,361	15,20	5,487
8.	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	19,000	0,15	2,850
9.	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	4,200	19,20	80,640
10.	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	4,080	24,50	99,960
11.	2513734203160	Sifon pt. scurgere, tip butelie cu dn=1 1/4"	buc	2,040	50,00	102,000
12.	25212167170502	Teava din material plastic D20 PPR PN 25	m	74,460	8,50	632,910
13.	25212167170502 5	Teava din material plastic PPR D25 PN 25	m	30,600	11,20	342,720
14.	25212167201601 10	Teava din material plastic pentru canalizare D110 PP	m	10,300	35,20	362,560
15.	25212167201605 0	Teava din material plastic pentru canalizare d50	m	51,500	20,15	1 037,725
16.	252312672115	Sifon de pardoseala din polipropilena	buc	3,030	90,23	273,397
17.	25231567122301 10	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din PVC, tip U, pentru D110canalizare	buc	10,250	24,60	252,150
18.	25231567122305 0	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din PVC, tip U, pentru D50canalizare	buc	26,000	15,36	399,360
19.	2523156719400	Mufa din material plastic	buc	7,210	0,50	3,605
20.	2523156719430	Cot din material plastic	buc	8,240	1,45	11,948
21.	2523156719450	Teu din material plastic	buc	73,130	2,20	160,886
22.	2523156719460	Reductie din material plastic	buc	11,330	1,00	11,330
23.	2622102438000	Lavoar	buc	5,151	320,00	1 648,320

24.	26221024427601	Vas pt. closet cu sifon interior dreptunghiular	buc	4,242	1 010,36	4 285,947
25.	262210244900	Bideu	buc	2,060	1 050,36	2 163,742
26.	2622102451300	Pisoar din portelan sanitar	buc	2,060	280,36	577,542
27.	2622102453900	Piedestal din portelan sanitar	buc	5,151	250,36	1 289,604
28.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	4,290	1,48	6,349
29.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	29,450	1,48	43,586
30.	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	19,000	0,50	9,500
31.	2874134203155	Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"	buc	2,040	65,28	133,171
32.	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	4,200	47,25	198,450
33.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	19,000	0,25	4,750
34.	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	5,100	47,25	240,975
35.	2875274201000	Robinet de trecere cu ventil cu mufa D1/2 p/u scurgere	buc	2,040	45,20	92,208
36.	28752742010001	Robinet de trecere cu ventil cu mufa d 1/2x1/2 sub lavuar	buc	15,300	45,20	691,560
37.	28752742010002	Robinet de trecere cu ventil cu mufa d 1/2x3/4 pu masina de spalat	buc	1,020	45,20	46,104
38.	287527420404020	Bratară pt. tevi de instalatii de apa si gaze d20	buc	65,000	3,50	227,500
39.	287527420404025	Bratară pt. tevi de instalatii de apa si gaze d25	buc	30,000	5,50	165,000
40.	28752742040420	Bratară pt. tevi de instalatii de apa si gaze D2"	buc	19,000	8,26	156,940
41.	2913124201350	Baterie de perete pt. baie cu dus	buc	3,015	680,15	2 050,652
42.	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2" din bronz turnat	buc	5,000	320,56	1 602,800
43.	2913134201743	Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 "	buc	2,040	46,05	93,942
44.	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	4,200	50,12	210,504
45.	2913134201999	Robinet pt. bideu cu dn 1/2"	buc	4,080	65,20	266,016
46.	3220137315778	Decapant	kg	0,618	0,00	0,000
47.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,078	0,00	0,000
48.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,095	0,00	0,000
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>20 117,101</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	2,298	50,00	114,900
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>114,900</b>

**Total:**

Total	lei	30 149,857
Asigurarea sociala si medicala	22,50 %	2 231,518
Cheltuieli de transport	2,00 %	402,342
Total	100,00 +	32 783,717
Cheltuieli deregie	2,00 %	655,674
Total	100,00 +	33 439,391
Beneficiu de deviz	2,00 %	668,787
Total	100,00 +	34 108,178
TVA	20,00 %	6 821,635
TOTAL	100,00 +	40 929,813

**Total deviz:**

**40 929,81**

**3**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Investitor  
Obiect**Lucrari de reparatie a SAMU Balti****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №  
Retaua de apa si canalizare  
(formular desfășurat)**

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de reparatie 1.1. Apeduct si canalizare interioara</b>				
1	RpSC05 A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc			49,942
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,9500	52,57	49,942
2	RpSC06 A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc			57,827
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	1,1000	52,57	57,827
3	RpCU05 D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc			32,593
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0400	52,57	2,103
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5800	52,57	30,491
4	RpCU05 G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			60,456
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0500	52,57	2,629
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	52,57	57,827
5	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc			23,373
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,3300	52,57	17,348

1	2	3	4	5	6	7
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,57	5,257
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,3300	1,48	0,488
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	280,00	0,280
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	0,00	0,000
6	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S VAs pentru closet dreptunghiular cu dimensiunile minime (l*h) 66*35*78	buc			1 440,964
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	4,7000	52,57	247,079
	262210244 27601	Vas pt. closet cu sifon interior dreptunghiular	buc	1,0100	1 010,36	1 071,487
	291313420 1755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,0000	50,12	52,626
	287413420 3260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	47,25	49,612
	251330733 6203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,0000	19,20	20,160
7	SC10A	Bideu din semiportelan, portelan sanitar cu sau fara dus echipat cu robineti pentru bideu Bideu portelan semioval cu dimensiunile minime (L*h) 56*36*40	buc			1 568,195
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	4,8000	52,57	252,336
	262210244 900	Bideu	buc	1,0100	1 050,36	1 081,871
	291313420 1999	Robinet pt. bideu cu dn 1/2"	buc	2,0000	65,20	133,008
	251373420 3160	Sifon pt. scurgere, tip butelie cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	50,00	51,000
	251330733 6204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	24,50	49,980
8	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. cu dimensiunile minime ale pisuarului (L*h) 30*32*45	buc			536,381
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	2,5500	52,57	134,054
	262210245 1300	Pisoar din portelan sanitar	buc	1,0100	280,36	288,771

1	2	3	4	5	6	7
	291313420 1743	Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 "	buc	1,0000	46,05	46,971
	287413420 3155	Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"	buc	1,0000	65,28	66,585
9	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal Lavoar ceramic cu pidestal dimensiunile minime (1*1) 58*45	buc			735,663
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	1,9000	52,57	99,883
	262210243 8000	Lavoar	buc	1,0100	320,00	329,664
	287511420 2800	Sifon pt.lavoar	buc	1,0000	47,25	48,195
	262210245 3900	Piedestal din portelan sanitar	buc	1,0100	250,36	257,921
10	SD04A	Baterie amestecatoare pentru lavoar din bronz turnat, cromat (nu se admite aliaj) cu cartus d40mm scurt, nasul (pipa) integru cu corpul bateriei montate cu un singur orificiu	buc			407,300
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	52,57	86,740
	291312420 1370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2" din bronz turnat	buc	1,0000	320,56	320,560
11	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil , cu cartus ceramic cu diam. 40mm scurt, din bronz turnat cu nasul scurt, integru cu corpul bateriei, cromat (nu se admite aliaja) , cu furtun si telefon, regulator debit M28x1, racord excentric G1/2 distanta 150+-20mm, comutator automat cada, dus	buc			744,006
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	1,1500	52,57	60,456
	291312420 1350	Baterie de perete pt. baie cu dus	buc	1,0000	680,15	683,551
12	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Robinet d1/2x3/4 pu masina de spalata	buc			55,567

1	2	3	4	5	6	7
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527420 10002	Robinet de trecere cu ventil cu mufa d 1/2x3/4 pu masina de spalat	buc	1,0000	45,20	46,104
13	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc			104,433
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	52,57	13,143
	252312672 115	Sifon de pardoseala din polipropilena	buc	1,0000	90,23	91,132
	245143734 5967	Solutie unguenta	kg	0,0035	15,20	0,056
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0100	10,20	0,102
14	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Robinet d1/2x1/2 sub lavuar	buc			55,567
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527420 10001	Robinet de trecere cu ventil cu mufa d 1/2x1/2 sub lavuar	buc	1,0000	45,20	46,104
15	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Robinet cu bila D 1/2 p/u scurgere cu nasuc, cu manseta	buc			55,566
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527420 1000	Robinet de trecere cu ventil cu mufa D1/2 p/u scurgere	buc	1,0000	45,20	46,104
16	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm PPR PN25	m			29,140
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,3300	52,57	17,348
	252121671 70502	Teava din material plastic D20 PPR PN 25	m	1,0200	8,50	8,670
	252315671 9430	Cot din material plastic	buc	0,0800	1,45	0,116
	252315671 9450	Teu din material plastic	buc	0,7100	2,20	1,562
	252315671 9400	Mufa din material plastic	buc	0,0700	0,50	0,035
	252315671	Reductie din material plastic	buc	0,1100	1,00	0,110

1	2	3	4	5	6	7
	9460					
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	10,20	0,204
	322013731 5778	Decapant	kg	0,0060	0,00	0,000
	294060000 2994	Aparat de sudura	h-ut	0,0219	50,00	1,095
17	SA16B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm PPR PN 25	m			33,016
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,3500	52,57	18,399
	252121671 705025	Teava din material plastic PPR D25 PN 25	m	1,0200	11,20	11,424
	252315671 9430	Cot din material plastic	buc	0,0800	1,45	0,116
	252315671 9450	Teu din material plastic	buc	0,7100	2,20	1,562
	252315671 9400	Mufa din material plastic	buc	0,0700	0,50	0,035
	252315671 9460	Reductie din material plastic	buc	0,1100	1,00	0,110
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	10,20	0,204
	322013731 5778	Decapant	kg	0,0060	0,00	0,000
	294060000 2994	Aparat de sudura	h-ut	0,0233	50,00	1,165
18	RpSA43 B	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau material plastic montată prin încadrare, conductele având diametrul de 3/4"	buc			21,763
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,3300	52,57	17,348
	287527420 404020	Bratară pt. tevi de instalatii de apă și gaze d20	buc	1,0000	3,50	3,500
	212111730 8308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	24,12	0,121
	265112210 0440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	1,48	0,459
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	280,00	0,336
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0010	0,00	0,000
19	RpSA43 C	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau material plastic montată prin încadrare, conductele având diametrul de 1"	buc			26,392



1	2	3	4	5	6	7
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,3800	52,57	19,977
	287527420 404025	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze d25	buc	1,0000	5,50	5,500
	212111730 8308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	24,12	0,121
	265112210 0440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	1,48	0,459
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	280,00	0,336
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0010	0,00	0,000
20	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP	m			53,459
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	52,57	16,822
	252121672 0160110	Teava din material plastic pentru canalizare D110 PP	m	1,0300	35,20	36,256
	245143734 5967	Solutie unguenta	kg	0,0150	15,20	0,228
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0150	10,20	0,153
21	SB06D	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm	buc			57,004
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,5500	52,57	28,913
	252315671 2230110	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din PVC, tip U, pentru D110canalizare	buc	1,0000	24,60	25,215
	241640611 0467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0790	35,50	2,876
	232016731 7232	DicloreTan	kg	0,0380	0,00	0,000
22	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PP	m			34,080
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	52,57	13,143
	252121672 016050	Teava din material plastic pentru canalizare d50	m	1,0300	20,15	20,755
	245143734	Solutie unguenta	kg	0,0040	15,20	0,061

1	2	3	4	5	6	7
	5967					
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	10,20	0,122
23	SA38F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin înșurubare, conductele având diametrul de 2"	buc			12,985
	713602001 1620	Instalator apă, canal	h-om	0,0700	52,57	3,680
	287527420 40420	Bratară pt. tevi de instalații de apă și gaze D2"	buc	1,0000	8,26	8,260
	212111730 8308	Carton ondulat, tip 2, în suluri de 1 m	kg	0,0060	24,12	0,145
	287411589 3468	Bolt de înșurubat, M 6	buc	1,0000	0,50	0,500
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,25	0,250
	246111730 8499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	0,15	0,150
24	SB06B	Piesa de legătură (cot, piesa de curățire, mufa dublă, compensator de dilatație și reducere) din teava PVC tip ușor (U), montată prin lipire, având diametrul de 50 mm	buc			37,999
	713602001 1620	Instalator apă, canal	h-om	0,4000	52,57	21,028
	252315671 223050	Cot, mufa dublă, piesa de curățire, compensator de dilatație și reducere din PVC, tip U, pentru D50canalizare	buc	1,0000	15,36	15,974
	241640611 0467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0270	35,50	0,997
	232016731 7232	Diclorețan	kg	0,0110	0,00	0,000
25	RpSF06 A	Efectuarea probei de funcționare a instalației de apă rece executată cu conducte de oțel, zincate, pentru instalații, sudate longitudinal, având diametrul de 3/8"-2"	10 m			5,257
	713602001 1620	Instalator apă, canal	h-om	0,1000	52,57	5,257
26	RpSF08 A	Efectuarea probei de etanșitate și funcționare a instalației de canalizare executată din conducte de fontă, pentru scurgere, teava de policlorură de vinil, neplastifiată, tip ușor sau din material plastic, fontă ductilă teava având diametrul de până la 100 mm inclusiv	10 m			4,206

1	2	3	4	5	6	7
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,0800	52,57	4,206

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

# Lucrari de reparatie a SAMU Balti

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № Retaua de apa si canalizare

Valoarea de deviz 40 929,813 lei

Intocmit in prețuri curente 04.07.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de reparatie 1.1. Apeduct si canalizare interioara</b>				
1	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	7,000	49,942 49,942	349,591 349,591
2	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	5,000	57,827 57,827	289,135 289,135
3	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	8,000	32,593 32,593	260,747 260,747
4	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	5,000	60,456 60,456	302,278 302,278
5	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	13,000	23,373 22,605	303,855 293,866
6	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S VAs pentru closet dreptunghiular cu dimensiunile minime (l*h) 66*35*78	buc	4,000	1 440,964 247,079	5 763,857 988,316
7	SC10A	Bideu din semiportelan, portelan sanitar cu sau fara dus echipat cu robineti pentru bideu Bideu portelan	buc	2,000	1 568,195 252,336	3 136,390 504,672

1	2	3	4	5	6	7
		semioval cu dimensiunile minime (L*1*h) 56*36*40				
8	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. cu dimensiunile minime ale pisuarului (L*1*h) 30*32*45	buc	2,000	536,381 134,054	1 072,762 268,107
9	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal Lavuar ceramic cu pidestal dimensiunile minime (1*1) 58*45	buc	5,000	735,663 99,883	3 678,314 499,415
10	SD04A	Baterie amestecatoare pentru lavuar din bronz turnat, cromat (nu se admite aliaj) cu cartus d40mm scurt, nasul (pipa) integru cu corpul bateriei montate cu un singur orificiu	buc	5,000	407,300 86,740	2 036,502 433,702
11	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil , cu cartus ceramic cu diam. 40mm scurt, din bronz turnat cu nasul scurt, integru cu corpul bateriei, cromat (nu se admite aliaja) , cu furtun si telefon, regulator debit M28x1, racord excentric G1/2 distanta 150+-20mm, comutator automat cada, dus	buc	3,000	744,006 60,456	2 232,019 181,367
12	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Robinet d1/2x3/4 pu masina de spalat	buc	1,000	55,567 9,463	55,567 9,463
13	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc	3,000	104,433 13,143	313,298 39,428
14	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Robinet d1/2x1/2 sub lavuar	buc	15,000	55,567 9,463	833,499 141,939
15	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Robinet cu bila D 1/2 p/u scurgere cu nasuc, cu manseta	buc	2,000	55,566 9,463	111,133 18,925
16	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm PPR PN25	m	73,000	29,140 17,348	2 127,242 1 266,411

1	2	3	4	5	6	7
17	SA16B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm PPR PN 25	m	30,000	33,016 18,399	990,465 551,985
18	RpSA43B	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau material plastic montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 3/4"	buc	65,000	21,763 17,348	1 414,627 1 127,626
19	RpSA43C	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau material plastic montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 1"	buc	30,000	26,392 19,977	791,760 599,298
20	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP	m	10,000	53,459 16,822	534,594 168,224
21	SB06D	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm	buc	10,000	57,004 28,913	570,040 289,135
22	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PP	m	50,000	34,080 13,143	1 704,010 657,125
23	SA38F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin înșurubare, conductele avind diametrul de 2"	buc	19,000	12,985 3,680	246,708 69,918
24	SB06B	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50 mm	buc	25,000	37,999 21,028	949,981 525,700
25	RpSF06A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de oțel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m	10,300	5,257 5,257	54,147 54,147
26	RpSF08A	Efectuarea probei de etanșitate și functionare a instalatiei de canalizare executata din conducte de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material	10 m	6,500	4,206 4,206	27,336 27,336

1	2	3	4	5	6	7
		plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv				
<b>Total Apeduct si canalizare interioara</b>						<b>30 149,857</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>9 917,856</b>
<b>Total Lucrari de reparatie</b>						<b>30 149,857</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>9 917,856</b>
Total			lei			30 149,857
Asigurarea sociala si medicala			22,50 %			2 231,518
Cheltuieli de transport			2,00 %			402,342
Total			100,00 +			32 783,717
Cheltuieli deregie			2,00 %			655,674
Total			100,00 +			33 439,391
Beneficiu de deviz			2,00 %			668,787
Total			100,00 +			34 108,178
TVA			20,00 %			6 821,635
TOTAL			100,00 +			40 929,813

**Total deviz: 40 929,813**  
**Incluziv salariu 9 917,856**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

# Lucrari de reparatie a incaperilor SAMU Balti

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000  
Formular Nr.3

## DEVIZ LOCAL № Incalzirea si ventilarea

Valoarea de deviz 26 634,289 lei

Intocmit in prețuri curente 04.07.2019

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

### Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	7,880	52,57	414,252
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	28,250	52,57	1 485,103
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	4,200	52,57	220,794
4.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	100,500	52,57	5 283,285
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,480	52,57	288,083
		<b>Total manopera</b>				<b>7 691,517</b>

### Materiale:

1.	1-V	Ventilator casnic 100 productivitate min 85m3/h	buc	6,000	220,00	1 320,000
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,006	280,00	1,680
3.	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,200	0,10	0,021
4.	1G	Executarea gaurii D100mm prin perete gr. 500mm (Wc, Dus)	buc	6,000	100,00	600,000
5.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,412	35,21	14,506
6.	252121671000020	Teava din polietilena sau polipropilena d20x2.8 PPR PN25	m	15,450	11,67	180,302
7.	252121671000025	Teava din polietilena sau polipropilena PPR D25x3,5mm PN25	m	15,450	15,83	244,573
8.	2521305734007	Canal de ventilatie din ALP Воздуховод из ПВХ Д100мм	m	24,725	85,50	2 113,988
9.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	7,980	1,49	11,890
10.	28112363062002	Grila ventilatie de tavan PVC RAC 150x150	buc	4,000	42,50	170,000
11.	28112363062100	Grila ventilatie din PVC gata conf RAC 150x150	buc	8,000	30,25	242,000
12.	28221157000001	Radiator 1200x500	buc	2,000	1 000,00	2 000,000
13.	28221157000002	Radiator 1000x500mm	buc	2,000	950,00	1 900,000
14.	2874115893465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	28,000	0,50	14,000
15.	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	28,000	0,50	14,000
16.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,000	0,75	21,000
17.	28752741101021	Piesa de racordare (fiting) Cot PPR D20	buc	6,000	2,20	13,200
18.	28752741101022	Piesa de racordare (fiting) Cot PPr d25mm	buc	6,000	2,80	16,800
19.	28752741101023	Piesa de racordare (fiting) Teu PPR D20	buc	6,000	3,10	18,600
20.	28752741101024	Piesa de racordare (fiting) Teu PPR D25x20x25	buc	4,000	3,50	14,000



21.	28752741101025	Piesa de racordare (fiting) Mufa PPr D25mm	buc	4,000	0,89	3,560
22.	28752741101026	Piesa de racordare (fiting) Mufa PPr D32	buc	4,000	1,15	4,600
23.	28752742027001/2	Robinet cu dublu reglaj Tur 1/2	buc	4,000	80,21	320,840
24.	2875274202700R	Robinet cu dublu reglaj retur d1/2	buc	4,000	71,21	284,840
25.	2875274204000	Bratara fixare d25	buc	28,000	7,50	210,000
26.	287527420510020	Robinet cu mufa d20mm	buc	6,000	60,36	362,160
27.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	14,000	0,75	10,500
28.	332051735223215	Termoizolatie conducte D25	m	5,408	10,12	54,729
29.	33205173522325	Termoizolatie conducte b20	m	5,408	8,50	45,968
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>10 207,757</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,596	50,25	29,949
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,900	30,35	27,315
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>57,264</b>

**Total:**

Total	lei	22 195,241
TVA	20,00 %	4 439,048
TOTAL	100,00 +	26 634,289

**Total deviz:**

**26 634,28**

**9**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Investitor  
Obiect**Lucrari de reparatie a incaperilor SAMU Balti****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №  
Incalzirea si ventilarea  
(formular desfășurat)**

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Incalzire si ventilare</b>				
		<b>1.1. Utilaj</b>				
1		Ventilator casnic 100, productivitate min. 85m3/h	buc			220,000
	1-V	Ventilator casnic 100 productivitate min 85m3/h	buc	1,0000	220,00	220,000
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, D100	buc			607,183
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	52,57	607,183
		<b>3. Lucrari generale</b>				
		<b>3.1. Incalzirea</b>				
3	RpCU05 D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc			32,593
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0400	52,57	2,103
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5800	52,57	30,491
4	RpCU05 G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc			60,456
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0500	52,57	2,628
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	1,1000	52,57	57,827
5	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc			23,377

1	2	3	4	5	6	7
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,3300	52,57	17,348
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	52,57	5,257
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,3300	1,49	0,492
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	280,00	0,280
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Tip 22 1200x500mm inclusiv suportii	buc			1 045,040
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	52,57	34,170
	282211570 00001	Radiator 1200x500	buc	1,0000	1 000,00	1 000,000
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0040	0,10	0,001
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0080	35,21	0,281
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,75	3,000
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	30,35	7,588
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Tip 22 1000x500mm inclusiv suportii	buc			984,817
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	52,57	26,285
	282211570 00002	Radiator 1000x500mm	buc	1,0000	950,00	950,000
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0030	0,10	0,001
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0060	35,21	0,211
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,75	2,250
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	30,35	6,070
8	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR d20x2.8mm PN25	m			27,791
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	52,57	15,771
	252121671 000020	Teava din polietilena sau polipropilena d20x2.8 PPR PN25	m	1,0300	11,67	12,020
9	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena	m			34,704

1	2	3	4	5	6	7
		armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR 25x3.5mm PN25				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	52,57	18,400
	252121671 000025	Teava din polietilena sau polipropilena PPR D25x3.5mm PN25	m	1,0300	15,83	16,305
10	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Cot PPR D20mm	buc			10,839
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,886
	287527411 01021	Piesa de racordare (fiting) Cot PPR D20	buc	1,0000	2,20	2,200
	294060000 3000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0150	50,25	0,754
11	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mmCot PPr D25mm	buc			13,167
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527411 01022	Piesa de racordare (fiting) Cot PPr d25mm	buc	1,0000	2,80	2,800
	294060000 3000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0180	50,25	0,904
12	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Teu PPR D20 mm	buc			16,347
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	52,57	12,091
	287527411 01023	Piesa de racordare (fiting) Teu PPR D20	buc	1,0000	3,10	3,100
	294060000 3000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0230	50,25	1,156
13	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc			18,475

1	2	3	4	5	6	7
		Teu PPR D25x20x25mm				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2600	52,57	13,668
	287527411 01024	Piesa de racordare (fiting) Teu PPR D25x20x25	buc	1,0000	3,50	3,500
	294060000 3000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0260	50,25	1,306
14	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Mufa PPR d25mm	buc			11,257
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527411 01025	Piesa de racordare (fiting) Mufa PPr D25mm	buc	1,0000	0,89	0,890
	294060000 3000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0180	50,25	0,904
15	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm Mufa PPr D32	buc			13,245
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	52,57	11,040
	287527411 01026	Piesa de racordare (fiting) Mufa PPR D32	buc	1,0000	1,15	1,150
	294060000 3000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0210	50,25	1,055
16	IC41A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind pina la 1" inclusiv	buc			14,507
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	52,57	5,257
	287527420 4000	Bratară fixare d25	buc	1,0000	7,50	7,500
	287411589 3468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,50	0,500
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,75	0,750
	287411589 3465	Cartus pistol calibru 6,3 mm	buc	1,0000	0,50	0,500
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul	buc			69,374

1	2	3	4	5	6	7
		nominal de 20mm				
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,886
	287527420 510020	Robinet cu mufa d20mm	buc	1,0000	60,36	60,360
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0150	0,10	0,002
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0320	35,21	1,127
18	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur ) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"	buc			90,519
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527420 27001/2	Robinet cu dublu reglaj Tur 1/2	buc	1,0000	80,21	80,210
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0120	0,10	0,001
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0240	35,21	0,845
19	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj ( retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"	buc			81,519
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,463
	287527420 2700R	Robinet cu dublu reglaj retur d1/2	buc	1,0000	71,21	71,210
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0120	0,10	0,001
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0240	35,21	0,845
20	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			4,731
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	52,57	4,731
21	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			4,206

1	2	3	4	5	6	7
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	52,57	4,206
22	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x40 mm	m			33,025
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	52,57	22,079
	332051735 223215	Termoizolatie conducte D25	m	1,0300	10,12	10,946
23	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x40 mm ПИУ	m			31,273
	713604001 1800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	52,57	22,079
	332051735 22325	Termoizolatie conducte в20	m	1,0300	8,50	9,194
		<b>3.2. Ventilarea</b>				
24		Executarea gaurii D100mm prin perete gr.500mm (Wc,Dus)	buc			100,000
	1G	Executarea gaurii D100mm prin perete gr. 500mm (Wc, Dus)	buc	1,0000	100,00	100,000
25	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 100 mm (Прокладка ГОТОВЫХ ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ТРУБЫ ПВХ диам100мм)	m			156,424
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3000	52,57	68,341
	252130573 4007	Canal de ventilatie din ALP Воздуховод из ПВХ Д100мм	m	1,0100	85,50	88,083
26	CL20A	Grile de ventilatie de perete gata confectionate din PVC Grila RAC 150x150	buc			57,280
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	52,57	24,708
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	52,57	1,577
	281123630 62100	Grila ventilatie din PVC gata conf RAC 150x150	buc	1,0000	30,25	30,250
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	1,49	0,745
27	CL20A	Grile de ventilatie de tavan gata	buc			69,530

1	2	3	4	5	6	7
		confectionate PVC Grila RAC 150x150				
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	52,57	24,708
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	52,57	1,577
	281123630 62002	Grila ventilatie de tavan PVC RAC 150x150	buc	1,0000	42,50	42,500
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	1,49	0,745

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)



# Lucrari de reparatie a incaperilor SAMU Balti

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № Incalzirea si ventilarea

Valoarea de deviz 26 634,289 lei

Intocmit in prețuri curente 04.07.2019

№ 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. Incalzire si ventilare</b>				
		<b>1.1. Utilaj</b>				
1		Ventilator casnic 100, productivitate min. 85m3/h	buc	6,000	220,000 0,000	1 320,000 0,000
<b>Total Utilaj</b>						<b>1 320,000</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>0,000</b>
<b>Total Incalzire si ventilare</b>						<b>1 320,000</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>0,000</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, D100	buc	6,000	607,183 607,183	3 643,101 3 643,101
<b>Total</b>					lei	<b>3 643,101</b>
Asigurarea sociala si medicala					22,50 %	819,698
<b>Total</b>					100,00 +	<b>4 462,799</b>
Cheltuieli de regie					45,00 %	1 639,395
<b>Total</b>					100,00 +	<b>6 102,194</b>
Beneficiu de deviz					2,00 %	122,044
<b>Total</b>					100,00 +	<b>6 224,238</b>
<b>Total Lucrari de montare</b>						<b>6 224,238</b>

1	2	3	4	5	6	7
<b>Incluziv salariu</b>						<b>3 643,101</b>
		<b>3. Lucrari generale</b>				
		<b>3.1. Incalzirea</b>				
3	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	4,000	32,593 <hr/> 32,593	130,373 <hr/> 130,373
4	RpCU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	2,000	60,456 <hr/> 60,456	120,911 <hr/> 120,911
5	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,000	23,377 <hr/> 22,605	140,261 <hr/> 135,631
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Tip 22 1200x500mm inclusiv suportii	buc	2,000	1 045,040 <hr/> 34,170	2 090,080 <hr/> 68,341
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Tip 22 1000x500mm inclusiv suportii	buc	2,000	984,817 <hr/> 26,285	1 969,634 <hr/> 52,570
8	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR d20x2.8mm PN25	m	15,000	27,791 <hr/> 15,771	416,867 <hr/> 236,565
9	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR 25x3.5mm PN25	m	15,000	34,704 <hr/> 18,400	520,566 <hr/> 275,993
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 Cot PPR D20mm	buc	6,000	10,839 <hr/> 7,886	65,035 <hr/> 47,313
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 mmCot PPr D25mm	buc	6,000	13,167 <hr/> 9,463	79,003 <hr/> 56,776
12	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 Teu PPR D20 mm	buc	6,000	16,347 <hr/> 12,091	98,082 <hr/> 72,547
13	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3	buc	4,000	18,475	73,899

1	2	3	4	5	6	7
		imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Teu PPR D25x20x25mm			13,668	54,673
14	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 Mufa PPR d25mm	buc	4,000	11,257 9,463	45,028 37,850
15	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 Mufa PPr D32	buc	4,000	13,245 11,040	52,980 44,159
16	IC41A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind pina la 1" inclusiv	buc	28,000	14,507 5,257	406,196 147,196
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm	buc	6,000	69,374 7,886	416,242 47,313
18	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur ) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	4,000	90,519 9,463	362,075 37,850
19	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj ( retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	4,000	81,519 9,463	326,075 37,850
20	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	30,000	4,731 4,731	141,939 141,939
21	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	30,000	4,206 4,206	126,168 126,168
22	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x40 mm	m	5,000	33,025 22,079	165,126 110,397

1	2	3	4	5	6	7
23	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x40 mm ППУ	m	5,000	31,273 22,079	156,365 110,397
<b>Total Incalzirea</b>						<b>7 902,905</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>2 092,812</b>
<b>3.2. Ventilarea</b>						
24		Executarea gaurii D100mm prin peretegr.500mm (Wc,Dus)	buc	6,000	100,000 0,000	600,000 0,000
25	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 100 mm (Прокладка готовых воздуховодов из трубы ПВХ диам100мм)	m	24,000	156,424 68,341	3 754,172 1 640,184
26	CL20A	Grile de ventilatie de perete gata confectionate din PVC Grila RAC 150x150	buc	8,000	57,280 26,285	458,240 210,280
27	CL20A	Grile de ventilatie de tavan gata confectionate PVC Grila RAC 150x150	buc	4,000	69,530 26,285	278,120 105,140
<b>Total Ventilarea</b>						<b>5 090,532</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>1 955,604</b>
Total			lei		12 993,437	
Asigurarea sociala si medicala			22,50 %		910,894	
Cheltuieli de transport			2,00 %		177,755	
Total			100,00 +		14 082,086	
Cheltuieli de regie			2,00 %		281,642	
Total			100,00 +		14 363,728	
Beneficiu de deviz			2,00 %		287,275	
Total			100,00 +		14 651,003	
<b>Total Lucrari generale</b>						<b>14 651,003</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>4 048,416</b>
Total			lei		22 195,241	
TVA			20,00 %		4 439,048	

TOTAL	100,00 +	26 634,289
-------	----------	------------

**Total deviz:** **26 634,289**  
**Incluziv salariu** **7 691,517**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

# ÎNȚREPRINDEREA INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"



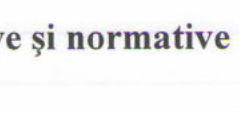
Capitolul 1	Dispoziții generale	pag. 4
Capitolul 2	Activități de conducere a lucrărilor	pag. 13
Capitolul 3	Definiții și prescurtări	pag. 18
Capitolul 4	Manualul Calității este aprobat de ședința Consiliului Intreprinderii Individuale "LIPOVAN-VECTRA".	pag. 23
Capitolul 5	Activități de confirmare	pag. 28
Capitolul 6	Examinări ETAC	pag. 36
Proces-verbal nr. <u>7</u> din „ <u>2</u> ” <u>iu</u> nie 2001		pag. 39
Capitolul 7	Activități corective	pag. 43
Capitolul 8	Documente și înregistrări	pag. 43
Capitolul 9	Documente legislative și normative	pag. 46

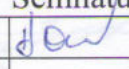
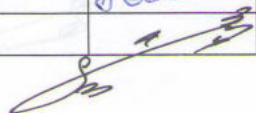
	Numele propunere	Data	Semnătura	Actualizare	Et.
Intreprinderea	A. Oancea				
Verificat	A. Barbut				

# ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

ÎNTRERINDERE INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

Capitolul 1	Dispoziții generale	pag.4
Capitolul 2	Activități de conducere a lucrărilor	pag.13
Capitolul 3	Definiții și prescurtări	pag.18
Capitolul 4	Activități de execuție	pag.23
Capitolul 5	Activități de confirmare	pag.28
Capitolul 6	Examinări ETAC	pag.36
1. Capitolul 7	Activități corective	pag.39
2. Capitolul 8	Documente și înregistrări	pag.43
3. Capitolul 9	Documente legislative și normative	pag.46

Ex. nr.	Destinație	Examinări ETAC	Seemnătura	Data
1.	General	Activități corective		3.06.2001
2.	Director tehnic			3.06.2001
3.	De șant	Documente și înregistrări		3.06.2001
		Documente legislative și normative		

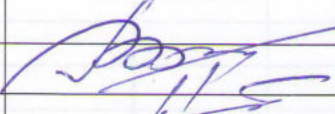
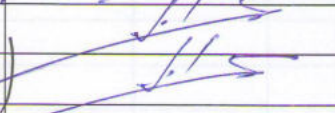
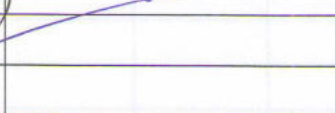
	Numele, prenumele,	Data	Seemnătura		
Întocmit	A.Onofrei			Actualizarea	Ex.
Verificat	A.Barbalat			Data	Nr.

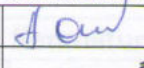

ÎNTRERINDERA INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

ÎNTRERINDERA INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

ÎNREGISTRAREA MODIFICĂRILOR

Ediția	Revizia	LISTA DE DIFUZARE (cunoștință)		Semnătura de aprobare

Ex. nr.	Destinatar	Semnătura	Data
1.	Director general		3.06.2001
2.	Director tehnic		3.06.2001
3.	Director de șantier (dirigru)		3.06.2001

	Numele, prenumele,	Data	Semnătura		
Întocmit	A.Onofrei			Actualizarea	Ex.
Verificat	A.Barbalat			Data	Nr.

Verificat	A.Barbalat			Data	Nr.
-----------	------------	--	--	------	-----

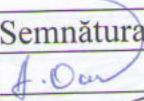
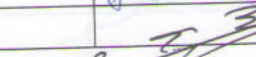


# ÎNTRERINDERA INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

## 1.2. Prezentarea Î.I. "LIPOVAN-VECTRA".

### 1.1. Generalități

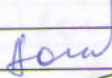
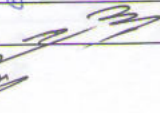
- 1.1.1. Manualul prezintă descrierea programului de asigurare a calității lucrărilor de construcție al Î.I. "LIPOVAN-VECTRA" în conformitate cu cerințele normelor, standardelor în vigoare și Legii privind calitatea în construcție.
- 1.1.2. Regulamentul manualului se referă la toate tipurile de lucrări în activitatea Î.I. "LIPOVAN-VECTRA".
- 1.1.3. Manualul în cauză descrie concepția în sistemul de asigurare a calității, stabilește politica în domeniul calității, descrie programul de asigurare a calității.
- 1.1.4. Programul de Asigurare a calității Î.I. "LIPOVAN-VECTRA" este organizat astfel:
- manualul de asigurare a calității;
  - procedurile, instrucțiunile tehnice de execuție;
  - planurile de control, verificări și cercetări.
- 1.1.5. Pentru funcționarea normală a sistemului de asigurare a calității Î.I. "LIPOVAN-VECTRA" menține următoarele:
- Stabilirea și examinarea datelor de intrare;
  - Analiza dosarelor obținute;
  - Aplicarea măsurilor de acțiune, fixarea datelor finale.

	Numele, prenumele,	Data	Semnătura		
Întocmit	A. Onofrei			Actualizarea	Ex.
Verificat	A. Barbalat			Data	Nr.

## ÎNȚREPRINDEREA INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

### 1.2. Prezentarea Î.I. "LIPOVAN-VECTRA".

- 1.2.1. Î.I. "LIPOVAN-VECTRA" este înregistrată la 30 ianuarie 1995 sub numărul 121025400 de Camera Înregistrării de Stat pe lângă Ministerul Justiției al Republicii Moldova. Sediul: Republica Moldova 3100 mun. Bălți str. Conev, 13/41.
- 1.2.2. Întreprinderea Individuală "LIPOVAN-VECTRA" este persoană juridică, are bilanț, autonom, cont de decontare și alte conturi, poate să încheie contracte, să execute obligațiuni, are ștampilă și emblema firmei.
- 1.2.3. În activitatea sa Întreprinderea se conduce de legislația Republicii Moldova, Contractul de Construire a întreprinderii și de prezentul Manual de Asigurare a Calității.
- 1.2.4. Scopul întreprinderii constă în satisfacerea necesităților populației în livrări și servicii în forma activității Întreprinderii Individuale și realizării în baza profitului obținut a intereselor sociale și economice ale fondatorilor.
- 1.2.5. Î.I. "LIPOVAN-VECTRA" își desfășoară activitatea – Construcții montaj, montarea utilajului.
- 1.2.6. La efectuarea lucrărilor întreprinderea are încadrați specialiști și muncitori pentru îndeplinirea lucrărilor construcții montaj, montarea utilajului.
- 1.2.7. Pentru îndeplinirea lucrărilor în conformitate cu genurile de activitate în vigoare întreprinderea folosește utilaj calitativ ce corespunde cerințelor de standard și programului de asigurare a calității.

	Numele, prenumele,	Data	Semnătura		
Întocmit	A. Onofrei			Actualizarea	Ex.
Verificat	A. Barbalat			Data	Nr.

# ÎNTRERINDEREA INDIVIDUALĂ "LIPOVAN-VECTRA"

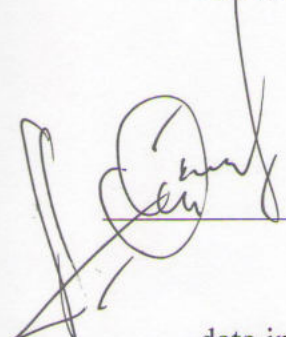
Înregistrat la Inspekția de Stat în Construcții



Manualul Calității este aprobat de șeful Întreprinderii Individuale "LIPOVAN-VECTRA"

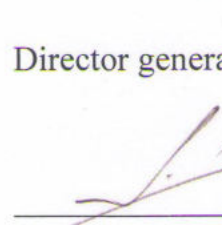

## MANUALUL DE ASIGURARE A CALITĂȚII LUCRĂRILOR DE CONSTRUCȚIE

Întocmit:

  
A. Onofrei

Aprobat:

Director general

  
A. Lipovan  


data intrării în vigoare „3” iunie 2001

Actualizat  
Actualizat  
Actualizat  
Actualizat  
Actualizat  
Actualizat  
Actualizat

12.01.2001  
14.01.2001  
15.01.2001  
15.01.2001  
14.10.2015  
15.10.2015  


MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
AL  
REPUBLICII MOLDOVA



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

COLEGIUL DE MEDICINĂ BĂLȚI

Str. Decebal nr. 101

MD-3100, mun/or Bălți ,

Tel. +373 (231) 3-20-06; +373(231)3-22-83;

Fax. +373(231) 3-20-06;

e-mail: [cmb@mednet.md](mailto:cmb@mednet.md)

БЭЛЦКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ

ул. Дечебал № 101

MD-3100, мун/г Бэлць,

Tel. +373 (231) 3-20-06; +373(231)3-22-83;

Факс. +373 (231) 3-20-06;

e-mail: [cmb@mednet.md](mailto:cmb@mednet.md)

06.05.2016 Nr. 261/12-29  
La nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

### RECOMANDARE

ÎI "Lipovan-Vectra" pe parcursul anilor 2014-2015 a efectuat lucrari de reparație curentă și capitală .

- 1.Înlocuirea ferestrelor și ușelor la căminul nr. 2 ,blocul de studii.
- 2.Reparația curentă a blocurilor sanitare în cămine .
- 3.Reparația capitală a blocului de studii (termoizolarea pereților exteriori și tavanelor).

Toate genurile de lucrări au fost îndeplinite în termen și calitativ, în conformitate cu documentația de proiect și deviz și actelor normative.

Recomandăm ÎI" Lipovan-Vectra "pentru participare la licitație publice ca un antreprenor responsabil, care asigură prestarea serviciilor de calitate, conform condițiilor contractuale.

/ Directorul Colegiului de Medicină Bălți



Andrei Sochirca



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
**CENTRUL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ MUNICIPAL BĂLȚI**

MD-3100, mun. Bălți, str. I.Franco, nr. 46, Tel. +373 231 7-32-15; Fax. +373 231 7-32-15; +373 231 7-51-91  
E-mail: [cmpbalti@yahoo.com](mailto:cmpbalti@yahoo.com), [cmpmb@ms.md](mailto:cmpmb@ms.md); IDNO: 1007601000159

07.05.2015 nr. 01-250

## **RECOMANDARE**

Prin prezenta, se confirmă că ÎI „Lipovan-Vectra” pe parcursul anilor 2011-2014 a efectuat lucrări de reparație curentă și capitală la Centrul de Sănătate Publică mun. Bălți, inclusiv:

- reparația încăperilor laboratoarelor microbiologic și sanitaro-igienic;
- schimbarea integrală a ferestrelor și ușilor blocului central;
- reparația capitală a acoperișului blocului auxiliar, care a fost deteriorat pe parcursul anilor.

De menționat, că lucrările au fost efectuate calitativ, în volumul și termenele prevăzute de contract. Dificiențe la finalizarea lucrărilor nu au fost depistate.



Medic șef

Constantin Marandel

REPUBLICA MOLDOVA  
ÎNȚREPRINDEREA MUNICIPALĂ  
DIRECȚIA  
DE CONSTRUCȚII CAPITALE  
COMANDITAR UNIC mun.BĂLȚI  
Or. Bălți, str.Păcii, 38, et.3  
Tel. 2-43-22, 2-64-31  
Cod fiscal 1002602005237  
Cod TVA 1200153  
IBAN MD11MO2224ASV67854937100  
la BC «Mobiasbanca» SA fil. nr.11 Bălți  
MOBBMD22  
e-mail uks\_ez@mail.ru



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
УПРАВЛЕНИЕ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  
ЕДИНОГО ЗАКАЗЧИКА мун. БЭЛЦЬ  
г. Бэлць, ул.Мира, 38, 3-й этаж  
тел.2-43-22, 2-64-31  
ф/к 1002602005237  
код НДС 1200153  
IBAN MD11MO2224ASV67854937100  
КБ «Mobiasbanca» АО фил. №11 Бэлць  
MOBBMD22  
e-mail uks\_ez@mail.ru

№ 02-17/240  
de la data 27.06.17

### Scrisoare de Recomandare

Prin prezenta scrisoare, dorim să menționăm o colaborare de succes între ÎM «Direcția de Construcții Capitale comanditar unic» mun. Bălți și compania «Lipovan-Vectra» ÎI.

Lucrările de schimbare a geamurilor și ușilor, reparația acoperișului, reparație capitală cladirilor la grădinițe, gimnaziuri și licee din mun.Bălți, efectuate de către comapania "Lipovan-Vectra" ÎI, au fost îndeplinite în strictă conformitate cu documentația de proiectare și documentele normative. Pe lângă toate spuse mai sus, dorim să evidențiem un nivel înalt de efectuare a lucrărilor, avînd ca angajați specialiști calificați, comapania nu lasă fără atenție calitatea lucrărilor efectuate.

ÎM «Direcția de Construcții Capitale comanditar unic» mun. Bălți recomandă comapania "Lipovan-Vectra" ÎI ca o întreprindere profesională de producere și construcții, cu care neîndoit v-a mai colabora în viitor la așa fel de obiecte.

Directorul ÎM «DCC CU» mun. Bălți



L. Bragari

sa **Ministerul Sănătății**  
**al Republicii Moldova**  
Secția Sănătate a Primăriei m. Bălți  
IMSP "SPITALUL CLINIC MUNICIPAL"  
str. Decebal, 101,  
MD-3100, mun. Bălți  
Tel. +373 5-86-97; fax + 373 5-87-33



**Министерство Здравоохранения**  
**Республики Молдова**  
Отдел Здравоохранения Примэрии мун. Бэлць  
ИМСПУ «КЛИНИЧЕСКАЯ МУНИЦИПАЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА»  
ул. Дечебал, 101  
MD-3100, мун. Бэлць  
Тел.+373 5-86-97; факс + 373 5-87-33

email: scmb@ms.md

06.05.2016 №. 01.11/334  
La №. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

### Scrisoare de recomandare

Prin prezenta administrația IMSP „Spitalul Clinic Municipal Bălți” informează, că a colaborat cu compania de construcții Î.I. „Lipovan Vectra” pe parcursul mai multor ani.

Compania Î.I. „Lipovan Vectra” a executat lucrări de diverse nivele și complexitate (renovare confecționarea și instalarea articolelor din PVH (geamuri, uși, ect.) cât și executare lucrărilor termoizolare a clădirii), lucrările au fost executate în termenii stabiliți și calitativ. Pe tot parcursul colaborării noastre ne-am convins ca specialiștii Î.I. „Lipovan Vectra” sunt profesioniști excelenți și dețin o experiență solida in domeniu.

Recomandam cu încredere instituțiilor si organizațiilor interesate de executarea lucrărilor de construcție să apeleze la Compania de construcție Î.I. „Lipovan Vectra” ca fiind un partener de încredere și profesionalist

Cu respect,

Medic șef



Valeriu POSTOLACHI

## 6. Гарантийные обязательства и ответственность сторон.

Исполнитель гарантирует качество выполненных работ в течении 12-ти месяцев и устраняет брак в течении всего гарантийного срока за счёт собственных средств и материалов в срок не более 10 календарных дней после выявления допущенного брака и обращения Заказчика к Исполнителю.

Исполнитель несёт ответственность за исполнение сроков окончания работ. В противном случае, Исполнитель уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от сметной стоимости в день по день окончательного завершения работ.

Заказчик гарантирует оплату выполненных работ в 3-х дневный срок со дня их приёмки. В противном случае, Заказчик уплачивает пеню в размере 0,1 % от неуплаченной суммы за каждый день просрочки платежа.

Уплата пени и штрафа не освобождает Исполнителя и Заказчика от своих обязательств по настоящему договору.

В случае нанесения ущерба другой стороне в процессе выполнения своих обязательств по настоящему договору стороны гарантируют его возмещение.

## 7. Форс-мажор

Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств, как наводнение, пожар, землетрясение, иное стихийное бедствие, дестабилизация политического строя в республике, возникших после заключения договора. Если какое-либо из перечисленных обстоятельств непосредственно повлияло на выполнение обязательств в течение срока действия договора, то на этот срок продлевается действие договора и выполнение сторонами своих обязательств. Свидетельство Торгово-промышленной палаты является достаточным доказательством возникновения Форс-Мажорных обстоятельств.

## 8. Решение спорных вопросов.

Все стороны и разногласия, которые могут возникнуть при выполнении своих обязательств по настоящему договору, стороны договариваются решать по возможности мирным путём. В случае невозможности этого, решение споров, возникших из договора или в связи с ним, могут быть переданы в экономические судебные инстанции РМ после принятия предварительных мер.

Предварительные меры считаются принятыми, если за 10 дней до обращения в экономическую судебную инстанцию, Сторона, которой предъявлены требования, была уведомлена о претензиях в письменном виде.

## 9. Заключительные положения.

Настоящий договор вступает в силу в момент его подписания обеими сторонами и действует до полного выполнения сторонами своих обязательств.

Сроки действия договора могут быть изменены в соответствии с изменениями объёмов работ в любую сторону на основании письменного согласования сторон.

Настоящий договор не может быть расторгнут, кроме как по соглашению обеих сторон, оформленного письменно.

Изменения и дополнения действительны лишь в том случае, если они оформлены в качестве отдельных приложений, подписанных обеими сторонами.

После подписания настоящего договора все предыдущие переговоры и переписка по нему теряет всякую юридическую силу.

## 10. Юридические адреса, подписи и печати сторон.

### Подрядчик:

**„Zikkurat-Construct” SRL**

Адрес: г.Кишинёв, ул.Лесная 8/а

Р/с 222400008183446 в

ВС«Victoriabank»SA

Фил. №8,

МФО VICBMD2X802.

Код НДС 0304315.

IDNO 1003600005643.

IBAN: MD89VI222400008183446MDL

Директор Васильев А.В.

### Субподрядчик:

**П„Lipovan-Vectra”**

Адрес: г.Бэлць, ул.Конева,13/41

Р/с 2224275771

в ВС«EuroCreditBank»SA

Фил..Бэлць

МФО ECBM MD2X757.

Код НДС 1200233.

IDNO 1003602010780.

IBAN: MD24EC000000002224275771

Директор Липован А.



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL DEZVOLTĂRII  
REGIONALE ȘI CONSTRUCȚIILOR

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2014-DLS

Numărul 0916

Eliberat domnului (doamnei): **Radașchevici Iurie**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice
5. Instalații de automatizare

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrosugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **5 august 2014**

Valabil pînă la **5 august 2019**



Anatolie ZOLOTCOV

*Anatolie ZOLOTCOV*  
Viceministru



Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice

5. Instalații de automatizare

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F.

REPUBLICA MOLDOVA  
Ministerul Dezvoltării  
Regionale și Construcțiilor



LEGITIMAȚIE Seria 2014-DLS Nr. 0916



Numele: **Anatolie ZOIȚCOV**

Specialitate: **Instalații**

Atestată în calitate de:

**Diriginte cu**

**execuția lucrărilor specializate și**

**instalațiilor aferente construcțiilor**

**Eliberată pe:**

**Valabilă până la:**

**Anatolie ZOIȚCOV**

Diriginte cu

execuția lucrărilor specializate și

instalațiilor aferente construcțiilor

August 2014

august 2019

Viceministru



# Договор подряда №

„08” 07 2019г.

г. Кишинёв.

„Zikkurat-Construct” SRL, именуемое в дальнейшем „Исполнитель” в лице директора Васильева А. В. с одной стороны, и, П„Lipovan-Vestra” именуемое в дальнейшем „Заказчик” в лице директора Липован А. с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

## 1. Предмет договора

Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по выполнению работ:

*Lucrari de reparative a incaperilor SAMU mun. Balti .*

## 2. Сроки выполнения работ

Работы, определённые сметой, Субподрядчик начинает не позднее 3-х дней с момента поступления предоплаченных сумм на расчётный счёт.

Срок выполнения работ:

Окончанием работ считается дата подписания сторонами акта выполненных работ (форма №2)

## 3. Стоимость работ и порядок расчёта.

Стоимость выполненных работ предварительно определена на основании утвержденных сметных расчетов и составляет: 55 077.09 (Пятьдесят пять тысяч семьдесят семь лей девять банов).

Окончательная стоимость работ будет определена на основании расчетов по фактически выполненным объемам работ, с учетом фактической стоимости использованных материалов.

Если за время строительства (действия договора) нормативными актами Р. Молдова вносятся поправки, влекущие изменения стоимости строительства, „Подрядчик” совместно с „Субподрядчиком” оформляет дополнительное соглашение, и согласовывает у „Заказчика”.

Составленная Исполнителем и утверждённая Заказчиком смета является неотъемлемой частью настоящего договора и служит основанием для составления акта приёма работ.

Настоящий договор предусматривает предоплату в размере 50%.

Оплату фактически выполненных работ Заказчик производит перечислением денег на р/с Исполнителя согласно подписанных актов выполненных работ.

Выполненные работы Заказчик принимает в течение 3-х дней и оплачивает в течении 5-ти банковских дней по актам приёмки работ (форма №2).

## 4. Порядок приёма и сдачи работ

Не позднее 30-го числа каждого месяца (или по завершении работ) Исполнитель направляет Заказчику акт приёмки работ, составленный по форме №2.

Заказчик в течении 3-х дней с момента получения акта обязан его подписать, либо, в случае каких-либо разногласий по объёмам выполненных работ, направляет Исполнителю мотивированный отказ от его приёмки. В этом случае стороны составляют двусторонний акт с перечислением всех недостатков и сроков их устранения.

При отсутствии мотивированного отказа от приёмки работ, работы считаются принятыми в объёме предоставленного Заказчику акта с последующей ответственностью за несвоевременную их оплату согласно п.п. 6.3.- 6.5.

## 5. Обязанности сторон.

Исполнитель:

- обязан своевременно согласовывать и подавать Заказчику промежуточные и окончательные результаты работ;
- обязан принять все меры по обеспечению сохранности вверенного ему Заказчиком имущества и поддержанию в надлежащем состоянии выделенных подсобных помещений;
- отвечает за способы производства работ (в том числе и за технику безопасности) в полной мере собственными средствами.

Заказчик:

- на время проведения работ предоставляет подсобное охраняемое помещение для хранения инвентаря, стройматериалов и спецодежды;
- в случае производственной необходимости решает вопросы, связанные с подключением необходимых механизмов к своей электросети;
- принимает промежуточные и окончательные результаты работ в течении 3-х дней с момента уведомления об их готовности путём подписания акта приёмки выполняемых работ;
- осуществляет контроль за соответствием объёма, стоимости и качества выполняемых работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя;
- обязуется оплатить выполненные, согласно настоящего договора, объёмы работ.



REPUBLICA MOLDOVA

# LICENȚĂ

Seria A MMII

Nr. 013301

Denumirea autorității de licențiere

**Camera de Licențiere**

Denumirea, forma juridică de organizare, adresa juridică a titularului de licență

**Societatea Comercială  
„ZIKKURAT-CONSTRUCT” S.R.L.**  
mun. Chișinău, str. Pădurii, 8/A

Data și numărul Certificatului de înregistrare de stat a titularului de licență

23 aprilie 2004 nr. 187573  
17 ianuarie 2005 MD 0018032

Numarul de înregistrare a întreprinderii

103110474

Codul fiscal

20760018



Genul de activitate, integral sau parțial, pentru a cărui desfășurare se eliberează licența

\*\*\*\*\*  
\* Construcții de clădiri și de instalații  
ingineresti, de rețele tehnico-edilitare \*  
\*\*\*\*\*

Data eliberării licenței

05 octombrie 2004

Reperfectată: 1)23.02.2005 ; 2) 18.04.2005 ; 3) 29.06.2005

4)22.04.2014

Valabilă până la  
Prelungită până la: 05.10.2014

05 octombrie 2009

Prelungită până la: 05.10.2019  
Semnătura conducătorului  
autorității de licențiere

Directorul Camerei de Licențiere

**Zinaida CHISTRUGA**



Nota: Licența este valabilă numai cu anexa autenticată de autoritatea de licențiere, în care sînt indicate condițiile de licențiere pentru genul de activitate specificat în licență.

Contract №

Obiect: Lucrari de reparatie a incaperilor SAMU Balti

Anexa №

## DEVIZ LOCAL №

### Electricitatea

Valoarea de deviz 55 077,09 lei incl. TVA

Intocmit in preturi curente

nr. crt.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conf. datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					pe u.m.	total
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. Lucrari de montare</b>						
1	RpEE01A	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru Intrerupator cu 1 clapeta,10A/250V , hager, schneider, legrand sau eaton	buc	3,00	43,57	130,70
2	RpEE01A	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru Intrerupator cu 2 clapete 10A/250V, hager, schneider, legrand sau eaton	buc	5,00	47,57	237,84
3	RpEE03A	Montarea prizelor interne euro cu impamintare 16/220V hager, schneider, legrand sau eaton	buc	8,00	52,47	419,80
4	RpEE03A	Montarea prizelor interne euro tip shuko duble cu impamintare dubla 16/220V hager, schneider, legrand sau eaton	buc	1,00	65,47	65,47
5	08-03-591-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc	0,01	4 609,00	46,09
6		Priza externa euro 1pozitie IP65 hager, schneider, legrand sau eaton	buc	1,00	38,00	38,00
7	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm <sup>2</sup>	100 m	6,00	335,55	2 013,32
8		Cablu NYM 3x1,5	m	250,00	9,60	2 400,00
9		Cablu NYM 3x2,5	m	350,00	13,75	4 812,50
10	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, Tub gofrat de 750N d-16 mm	100 m	1,50	1 693,05	2 539,57
11		Teava gofrata 750N d16mm	m	150,00	2,85	427,50
12	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	2,50	1 822,45	4 556,12
13		Teava gofrata 750N d20mm	m	250,00	3,75	937,50
14	RpEF02B	Montarea corpuri de iluminat pentru tuburi LED	buc	8,00	77,84	622,73
15		Corp de iluminat incorporat 4x20w pentru tavane "Armstrong" 600x600 mm, pentru tuburi LED	buc	8,00	225,00	1 800,00
16	RpEF02A	Montarea corpuri de iluminat cu corp de protejare impotriva umezelii pentru tuburi LED	buc	12,00	62,85	754,19

1	2	3	4	5	6	7
17		Corp de iluminat aplicat 1*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc	4,00	161,00	644,00
18		Corp de iluminat aplicat 2*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc	8,00	182,00	1 456,00
19		Tub LED 18W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K, garantie 36 luni	buc	52,00	118,20	6 146,40
20		Tub LED 9W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K, garantie 36 luni	buc	8,00	86,40	691,20
21	10-01-039-06	Piese diverse: Sensor de miscare	buc	3,00	115,32	345,96
22		Sensor de miscare tavan cu 3 butoane de reglare, raza de actiune 360 grade la 10 m	buc	3,00	160,00	480,00
23		Cutie exterioara p/u conectarea firelor IP65 100x100x70	buc	6,00	22,75	136,50
<i>Прямые затраты</i>					<i>lei</i>	<b>31 701,40</b>
<i>Соц. и мед. страхование</i>					<i>22,50 %</i>	<b>2 133,51</b>
<i>Транспорт</i>					<i>4,00 %</i>	<b>860,47</b>
<i>Накладные расходы от з/н</i>					<i>60,00 %</i>	<b>5 689,35</b>
<i>Итого</i>					<i>100,00 +</i>	<b>40 384,71</b>
<i>Сметная прибыль</i>					<i>6,00 %</i>	<b>2 423,08</b>
<i>Итого</i>					<i>100,00 +</i>	<b>42 807,80</b>
<b>Total Lucrari de montare</b>					<b>Lei</b>	<b>42 807,80</b>
<b>2. Lucrari generale</b>						
24	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	25,00	51,89	1 297,35
25	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	25,00	13,84	345,96
26	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	8,00	35,75	285,99
27	RpCU07B	Matarea gurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	8,00	24,79	198,35
<i>Прямые затраты</i>					<i>lei</i>	<b>2 127,65</b>
<i>Социальное страхование</i>					<i>22,50 %</i>	<b>478,72</b>
<i>Накладные расходы</i>					<i>14,50 %</i>	<b>308,51</b>
<i>Итого</i>					<i>100,00 +</i>	<b>2 914,89</b>
<i>Сметная прибыль</i>					<i>6,00 %</i>	<b>174,89</b>
<i>Итого</i>					<i>100,00 +</i>	<b>3 089,78</b>
<b>Total Lucrari generale</b>					<b>Lei</b>	<b>3 089,78</b>
Прямые затраты					lei	45 897,58
НДС					20,00 %	9 179,52
Всего с учётом НДС					lei	55 077,09
<b>Total deviz:</b>					<b>Lei</b>	<b>55 077,09</b>

Intocmit

\_\_\_\_\_  
(functia, semnatura)

Verificat

\_\_\_\_\_  
(functia, semnatura)

Investitor  
 Antreprenor SRL "Zikkurat-Construct"  
 Obiect: Lucrari de reparatie a incaperilor SAMU Balti  
 Contract №

Anexa №

## DEVIZ LOCAL №

### Electricitatea

Valoarea de deviz 55 077,09 lei incl. TVA

Intocmit in preturi curente

nr. crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire resurse	U.M.	Cantitate conf. datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					pe u.m.	total
1	2	3	4	5	6	7

**Manopera:**

1.		Muncitor	h-om	135,62	57,66	7 819,91
2.	7122050013400	Zidar	h-om	8,96	57,66	516,63
3.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	28,83	57,66	1 662,34
4.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,94	57,66	457,82
5.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	20,00	57,66	1 153,20
<b>Total manopera</b>						<b>11 609,90</b>

**Materiale:**

1.	00000114	Priza externa euro 1pozitie IP65	buc	1,00	38,00	38,00
2.	00000114-10	Intreruptor cu o clapa 10A/220V	buc	3,00	28,00	84,00
3.	00000114-11	Intreruptor cu 2 clape 10A/220V	buc	5,00	32,00	160,00
4.	00000114-13	Priza interne euro 16/220V	buc	8,00	33,00	264,00
5.	00000114-14	Priza interne euro tip shuco duble cu impaminare dubla 16/220V	buc	1,00	46,00	46,00
6.	00000115	Cablu NYM 3x1,5	m	250,00	9,60	2 400,00
7.	00000116	Cablu NYM 3x2,5	m	350,00	13,75	4 812,50
8.	00000116-14	Teava gofrata 750N d16mm	m	150,00	2,85	427,50
9.	00000116-15	Teava gofrata 750N d20mm	m	250,00	3,75	937,50
10.	00000116-18	Corp de iluminat incorporat 4x20w pentru tavane "Armstrong" 600x600 mm, pentru tuburi LED	buc	8,00	225,00	1 800,00
11.	00000116-22	Corp de iluminat aplicat 1*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc	4,00	161,00	644,00
12.	00000116-23	Corp de iluminat aplicat 2*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc	8,00	182,00	1 456,00
13.	00000116-26	Tub LED 18W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K	buc	52,00	118,20	6 146,40
14.	00000116-27	Tub LED 9W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K	buc	8,00	86,40	691,20
15.	00000116-29	Sensor de miscare tavan cu 3 butoane de reglare, raza de actiune 360 grade la 10 m	buc	3,00	160,00	480,00
16.	00000116-37	Cutie exterioara p/u conectarea firelor IP65 100x100x70	buc	6,00	22,75	136,50
17.	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	2,40	65,00	156,00
18.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,03	19,00	0,52
19.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	53,60	5,00	268,00
20.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	33,50	5,00	167,50
21.	1019852	Vopsea	kg	0,12	46,00	5,52
22.	2051142950700	Dibluri	buc	18,00	0,80	14,40
23.	5009030	Flanse	10 buc	4,00	10,00	40,00
24.	5009031	Scoabe	10 buc	26,80	1,20	32,16
25.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	4,80	3,20	15,36
26.	5009061	Fisa de izolatie	buc	145,20	0,50	72,60
27.	5009070	Racordari	10 buc	7,20	30,00	216,00
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>21 511,66</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,05	30,00	1,39
2.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	19,36	30,00	580,80
3.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,50	250,00	125,30
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>707,49</b>

Intocmit

(functia, semnatura)

Verificat

(functia, semnatura)

Заказчик

Подрядчик SRL "Zikkurat-Construct"

Объект: Lucrari de reparatie a incaperilor SAMU Balti

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul

Electricitatea  
(formular desfasurat)

№ crt.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masuri	Valoare, lei	
					pe unitate de masura	total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de montare</b>				
1	RpEE01 A п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru Intrerupator cu 1 clapeta,10A/250V , hager, schneider, legrand sau eaton	buc			43,57 <hr/> 15,57
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2700	57,66	15,57
	00000114-10	Intreruptor cu o clapa 10A/220V	buc	1,0000	28,00	28,00
2	RpEE01 A п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru Intrerupator cu 2 clapete 10A/250V, hager, schneider, legrand sau eaton	buc			47,57 <hr/> 15,57
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2700	57,66	15,57
	00000114-11	Intreruptor cu 2 clapete 10A/220V	buc	1,0000	32,00	32,00
3	RpEE03 A п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Montarea prizelor interne euro cu impamintare 16/220V hager, schneider, legrand sau eaton	buc			52,47 <hr/> 17,87
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,3100	57,66	17,87
	00000114-13	Priza interne euro 16/220V	buc	1,0000	33,00	33,00
	2051142950700	Dibluri	buc	2,0000	0,80	1,60
4	RpEE03 A п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Montarea prizelor interne euro tip shuko duble cu impamintare dubla 16/220V hager, schneider, legrand sau eaton	buc			65,47 <hr/> 17,87



1	2	3	4	5	6	7
	1,00					
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,3100	57,66	17,87
	00000114-14	Priza interne euro tip shuco duble cu impaminare dubla 16/220V	buc	1,0000	46,00	46,00
	2051142950700	Dibluri	buc	2,0000	0,80	1,60
5	08-03-591-10 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc			4 609,00 ----- 4 387,93
	1	Muncitor	h-om	76,1000	57,66	4 387,93
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,7300	19,00	51,87
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	30,00	139,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1200	250,00	30,00
6	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Priza externa euro 1pozitie IP65 hager, schneider, legrand sau eaton	buc			38,00 ----- 0,00
	00000114	Priza externa euro 1pozitie IP65	buc	1,0000	38,00	38,00
7	08-02-412-1 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2	100 m			335,55 ----- 323,47
	1	Muncitor	h-om	5,6100	57,66	323,47
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	46,00	0,92
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	3,20	2,56
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,50	6,10
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	250,00	2,50
8	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Cablu NYM 3x1,5	m			9,60 ----- 0,00
	00000115	Cablu NYM 3x1,5	m	1,0000	9,60	9,60
9	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Cablu NYM 3x2,5	m			13,75 ----- 0,00
	00000116	Cablu NYM 3x2,5	m	1,0000	13,75	13,75
10	08-02-409-1 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, Tub gofrat de 750N d-16 mm	100 m			1 693,05 ----- 1 372,31
	1	Muncitor	h-om	23,8000	57,66	1 372,31
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	5,00	67,00
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	10,00	10,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,20	8,04

1	2	3	4	5	6	7
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,50	9,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	30,00	54,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	30,00	145,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
11	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Teava gofrata 750N d16mm	m			2,85
						0,00
	00000116-14	Teava gofrata 750N d16mm	m	1,0000	2,85	2,85
12	08-02-409-1 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			1 822,45
						1 372,31
	1	Muncitor	h-om	23,8000	57,66	1 372,31
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	65,00	62,40
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	5,00	67,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	5,00	67,00
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	10,00	10,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,20	8,04
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,50	9,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	30,00	54,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	30,00	145,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	250,00	27,50
13	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Teava gofrata 750N d20mm	m			3,75
						0,00
	00000116-15	Teava gofrata 750N d20mm	m	1,0000	3,75	3,75
14	RpEF02 B п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Montarea corpuri de iluminat pentru tuburi LED	buc			77,84
						77,84
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,3500	57,66	77,84
15	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Corp de iluminat incorporat 4x20w pentru tavane "Armstrong" 600x600 mm, pentru tuburi LED	buc			225,00
						0,00
	00000116-18	Corp de iluminat incorporat 4x20w pentru tavane "Armstrong" 600x600 mm, pentru tuburi LED	buc	1,0000	225,00	225,00
16	RpEF02 A п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Montarea corpuri de iluminat cu corp de protejare impotriva umezelii pentru tuburi LED	buc			62,85
						62,85
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,0900	57,66	62,85
17	п.	Corp de iluminat aplicat 1*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc			161,00

1	2	3	4	5	6	7
	K=R=1,00 M=1,00S=1,00					0,00
	00000116-22	Corp de iluminat aplicat 1*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc	1,0000	161,00	161,00
18	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Corp de iluminat aplicat 2*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc			182,00 0,00
	00000116-23	Corp de iluminat aplicat 2*18 W, IP65 pentru tuburi LED	buc	1,0000	182,00	182,00
19	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Tub LED 18W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K, garantie 36 luni	buc			118,20 0,00
	00000116-26	Tub LED 18W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K	buc	1,0000	118,20	118,20
20	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Tub LED 9W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K, garantie 36 luni	buc			86,40 0,00
	00000116-27	Tub LED 9W cu radiator din aluminiu, culoarea alb rece 6500K	buc	1,0000	86,40	86,40
21	10-01-039-06 п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Piese diverse: Sensor de miscare	buc			115,32 115,32
	1	Muncitor	h-om	2,0000	57,66	115,32
22	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Sensor de miscare tavan cu 3 butoane de reglare, raza de actiune 360 grade la 10 m	buc			160,00 0,00
	00000116-29	Sensor de miscare tavan cu 3 butoane de reglare, raza de actiune 360 grade la 10 m	buc	1,0000	160,00	160,00
23	п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Cutie exterioara p/u conectarea firelor IP65 100x100x70	buc			22,75 0,00
	00000116-37	Cutie exterioara p/u conectarea firelor IP65 100x100x70	buc	1,0000	22,75	22,75
		<b>2. Lucrari generale</b>				
24	RpCU06 A п. K=R=1,00 M=1,00S=1,00	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m			51,89 51,89

1	2	3	4	5	6	7
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	57,66	5,77
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,8000	57,66	46,13
25	RpCU07 D п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m			13,84 <hr/> 13,84
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1400	57,66	8,07
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
26	RpCU05 D п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc			35,75 <hr/> 35,75
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0400	57,66	2,31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5800	57,66	33,44
27	RpCU07 B п. K=R=1,00 M=1,00S= 1,00	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc			24,79 <hr/> 24,79
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3300	57,66	19,03
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77

Составил

\_\_\_\_\_ (functia, semnatura)

Проверил

\_\_\_\_\_ (functia, semnatura)

REPUBLICA



MOLDOVA

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

SOCIETATEA COMERCIALA "ZIKKURAT-CONSTRUCT" S.R.L.  
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

*Numărul de indentificare de stat - codul fiscal*  
1003600005643

*Data înregistrării*

20.12.1999

*Data eliberării*

17.01.2005

**Bobeica Ion, registrator de stat**

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

MD 0018032



# ANEXĂ LA LICENȚA

Seria A MMII

Nr. 013301

Titular de licență Societatea Comercială „ZIKKURAT-CONSTRUCT” S.R.L.

Titularul de licență este obligat să respecte următoarele condiții de licențiere pentru desfășurarea activității: **\*\* Construcțiile de clădiri și de instalații ingineresti, construcții de rețele tehnico-edilitare\* \***

Reperfectată: 1)23.02.2005;2)18.04.2005;3)29.06.2005;4)22.04.2014

1. Desfășurarea activității licențiate în conformitate cu cadrul legislativ și normativ.
2. Efectuarea lucrărilor de construcții numai pe baza autorizației de construire, obținute pentru fiecare obiect separat.
3. Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale printr-un sistem propriu de calitate conceput și realizat prin personal propriu, cu diriginți de șantier atestați
4. Începerea execuției lucrărilor numai la construcții autorizate în condițiile legii și numai pe baza și în conformitate cu proiecte verificate de verificatori de proiecte;
5. Utilizarea în execuția lucrărilor numai a produselor și procedeele prevăzute în proiect, certificate sau pentru care există agremente tehnice, care conduc la realizarea exigențelor esențiale.
6. Neadmiterea executării altor lucrări de construcții, decât a celor indicate în anexa la licență.
7. Disponibilitatea de bază de producție corespunzătoare genului de activitate practicat și de un sistem intern de dirijare și asigurare a calității, conform actelor tehnico-normative și regulilor în construcții.
8. Disponibilitatea de cadre calificate și atestate în domeniu conform lucrărilor, permise spre realizare.
9. Respectarea normelor ecologice și antiincendiar, normelor și regulilor privind protecția muncii și securitatea industrială.

## Se permit următoarele lucrări:

- |  |  |
|--|--|
| 1. Terasamente și lucrări de teren   | 5. Instalații și rețele interioare   |
| 1.1 Lucrări de terasiere.  | 5.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 1.2 Consolidarea și compactarea terenurilor.   | 5.2 Instalații și rețele termice.  |
| 1.3 Lucrări de drenaj.   | 5.4 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2. Executarea construcțiilor   | 5.6 Sisteme de ventilație și condiționare a aerului.   |
| 2.1 Fundații din piloți.   | 6. Instalații și rețele exterioare   |
| 2.2 Construcții din zidărie cu înălțimea limitată la două nivele.  | 6.1 Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.   |
| 2.3 Construcții din zidărie cu înălțimea peste două nivele.  | 6.2 Instalații și rețele termice.  |
| 2.4 Clădiri și edificii cu înălțimea limitată la două nivele din elemente prefabricate din beton și beton armat. | 6.7 Instalații și rețele de alimentare cu energie electrică.   |
| 2.6 Clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit.   | 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice  |
| 2.7 Clădiri și edificii din cadre monolit și prefabricate.   | 7.1 Contoare de apă.   |
| 2.8 Clădiri din beton armat monolit.   | 7.2 Contoare de energie termică.   |
| 2.9 Lucrări de amenajare a teritoriului.   | 7.4 Automatizări   |
| 2.10 Construcții rutiere categoriile III-V.  | 7.5 Centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115 grade C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa. |
| 2.15 Construcții hidrotehnice din beton și beton armat.  | 7.18 Utilaje și instalații electrotehnice.   |
| 2.16 Construcții metalice portante la obiective cu un singur nivel.  |  |
| 2.17 Construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele.   |  |
| 2.18 Construcții metalice spațiale (tip "Kislovodsk", "Ural", "Moscova" etc.).                                   |  |
| 2.19 Galerii și estacade metalice.   |  |
| 2.20 Construcții metalice tip turn și catarg.  |  |
| 2.21 Coșuri de fum și carcase pentru conducte de aspirație.  |  |
| 2.22 Buncăre și silozuri metalice.   |  |
| 2.23 Rezervoare metalice cu volumul sub 60 m <sup>3</sup> .  |  |
| 2.25 Construcții din lemn.   |  |
| 2.26 Consolidarea structurilor portante.   |  |
| 2.27 Produse și elemente din profile de aluminiu și policlorură de vinil.  |  |
| 3. Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor   |  |
| 3.1 Înelitori și șarpante, izolații hidrofuge.   |  |
| 3.2 Izolații termice.  |  |
| 3.3 Izolații anticorozive.   |  |
| 4. Lucrări de finisare a construcțiilor  |  |
| 4.1 Tencuieli, plaaje exterioare și interioare.  |  |
| 4.2 Pardoseli.   |  |
| 4.3 Produse de tâmplărie.  |  |
| 4.4 Profile și ornamente decorative.   |  |

Notă: Anexa și copiile ei sînt valabile numai cu stampla originală a autorității de licențiere.