

Contract de subantrrepriză nr. 21041810/1/1-LP/2

din 10 ianuarie 2022

mun. Chișinău

Prezentul contract de subantrrepriză numit în continuare "Contract", este încheiat în urma procerurii de achiziție nr. ocds-b3wdpl-MD-1626162711036,
între:

SRL Verilarproiect, cu sediul în mun. Chișinău, str. Academiei, nr. 17, telefon: 022 72 85 42, fax: 022 72 09 48, autentificat prin cod unic de înregistrare nr. 1002600002678, numit în continuare "**Antrenor General**" în persoana administratorului dl **Toi Alexandru** și

FCPC DataControl SRL, cu sediul în mun. Chișinău, str. N. Testimițanu, nr. 17/6, în persoana directorului dl **Grabazei Alexandru**, care activează în baza Statutului și în conformitate cu legislația în vigoare din R. Moldova, numit în continuare "**Subantrrepror**", numite în comun "**Părți**" sau individual "**Parte**".

1. Obiectul contractului

1.1. Obiectul contractului: "**Antrenor General**" însarcinează "**Subantrrepror**", iar acesta se obligă să execute în volum deplin următoarele lucări: *lucrările de instalare a sistemei de alimentare centralizată cu gaze medicală la obiectul: Spitalul Clinic Municipal Gheorghe Paladi*.

2. Costul lucrărilor și condițiile de plată

2.1. Costul lucrărilor: Costul lucrărilor efectuate de "**Subantrrepror**", conform prezentului Contract, constituie 256 700,57 (două sute cincizeci și șase mii șapte sute lei 57 bani) lei, inclusiv TVA și este în conformitate cu Devizul estimativ nr.1 anexat la prezentul Contract.

2.2. Termenii de achitare: Achitarea sumei indicate în p.2.1. al prezentului Contract se face de către "**Antrenor General**" în felul următor:

- avans în mărime de 20 (douăzeci) % din costul total al Contractului se achită de către "**Antrenor General**" după semnarea Contractului dintre "**Părți**".

- alte 80 (optzeci) % din costul Contractului se achită de către "**Antrenor General**" în termen de pînă la 30 (treizeci) zile din momentul îndeplinirii tuturor lucrărilor prevăzute de prezentul Contract și semnarii procesului verbal de primire - predare de către Beneficiar.

2.3. Ordinea de plată: În cazul respectării termenelor de plată, indicate în p. 2.2 al prezentului Contract, "**Antrenor General**" se obligă să achite "**Subantrreprorului**" o penalitate în mărime de 0,1% pentru fiecare zi de întârziere a plății lucrărilor efectuate dar nu mai mult de 10 % din valoarea Lucrărilor.

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

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

3. Obligațiile părților

3.1. Obligațiile "**Subantrreprorului**": Pe lângă alte obligații, prevăzute în prezentul Contract, "**Subantrrepror**" se obligă:

3.1.1. să înceapă Lucrările în conformitate cu graficul aprobat de "**Antrenor General**";

3.1.2. să execute și să dea în primire "**Antrenor General**" Lucrările, în termenii prevăzuți de graficul aprobat de "**Antrenor General**";

3.1.3. să respecte în timpul executării Lucrărilor toate normele tehnice, legea privind calitatea în construcții, standardele și normele tehnice stabilite de legislația în vigoare, normele securității muncii, de protecție a mediului ambiant etc.;

- 3.1.4. să păstreze curățenia și ordinea la locul efectuării lucrărilor și a terenurilor aferente;
- 3.1.5. să informeze **"Antreprenorul General"** imediat în formă scrisă despre orice circumstanțe, care împiedică sau face dificilă executarea lucrărilor;
- 3.1.6. să folosească doar materiale de calitate superioară, necesare pentru executarea lucrărilor, care corespund standardelor și abilitate, precum și prezentarea **"Antreprenorul General"**, certificatele de calitate a materialelor, care se vor folosi în timpul lucrărilor;
- 3.1.7. să înlăture imediat orice neajunsuri în efectuarea lucrărilor, precum și a prejudiciului, cauzat părților deja existente ale Obiectului;
- 3.1.8. să informeze lunar în scris **"Antreprenorul General"** despre mersul Lucrărilor;
- 3.1.9. să predea lunar **"Antreprenorul General"** lucrările realizate, dacă va fi cazul, în baza Actului de îndeplinire a lucrărilor (Act de predare-primire) semnat de reprezentanții Părților.
- Actul lunar va cuprinde:
- denumirea și lista lucrărilor efectuate,
 - costul lucrărilor efectuate,
 - în Act se va include orice altă informație;
- 3.1.10. să poarte răspunderea materială totală față de persoanele terțe, în cazul săvârșirii de către **"Subantreprenor"** sau lucrătorii acestuia a activităților culpabile, în urma căror s-a cauzat prejudiciu vieții sau bunurilor persoanei terțe;
- 3.1.11. să oblige să execute lucrările menționate cu diriginte de şantier atestat.
- 3.1.12. la finalizarea lucrărilor prezintă **"Antreprenorul General"** documentația tehnică, conform "Cartea tehnică" în construcții.

3.2. Obligațiile "Antreprenorul General": pe lângă alte obligații, prevăzute de prezentul contract, "Antreprenorul general" se obligă:

- 3.2.1. să plătească toate lucrările efectuate, conform prezentului Contract;
- 3.2.2. să asigure paza echipamentului montat și a materialelor la Obiect;
- 3.2.3. să ofere **"Subantreprenorului"** încăperi păzite de depozitare și de uz social pe perioada executării prezentului Contract.
- 3.2.4. să efectueze toate lucrările pregătitoare necesare pentru executarea lucrărilor de către **"Subantreprenor"**, în caz contrar termenul de finisare a lucrărilor se amână cu perioada reținerii, conform p.3.1.5.

4. Garanții și responsabilități

4.1. Garanțile **"Subantreprenorului"**:

"Subantreprenorul" garantează:

- 4.1.1. calitatea îndeplinirii Lucrărilor în conformitate cu cerințele **"Antreprenorul General"** ;
- 4.1.2. calitatea înaltă a materialelor, utilizate pentru executarea Lucrărilor.
- 4.2. **Înlăturarea defectelor:** În cazul în care în timpul efectuării lucrărilor au fost cauzate defecte sau prejudiciu de către **"Subantreprenor"**, acesta se obligă să înlăture din cont propriu defectele sau prejudiciile în termen de cinci zile din momentul depistării acestora de către "Antreprenor general".
- 4.3. **Nerespectarea termenilor:** În cazul nerespectării termenului, indicat în p. 3.1.2. al prezentului contract, **"Subantreprenorul"** se obligă să plătească **"Antreprenorului General"** o penalitate în mărime de 0,1 % din costul Lucrărilor pentru fiecare zi de întârziere a lucrărilor, dar nu mai mult de 10% din suma prezentului contract. La alegerea **"Antreprenorul General"**, acesta poate deduce valoarea penalităților din facturilor neplătite.

4.6. **Responsabilitatea părților:** Pentru nerespectarea sau nerespectarea cuvenită a obligațiilor prezentului contract, părțile sunt responsabile în conformitate cu legislația Republicii Moldova. Partea care nu a respectat obligațiile compensează prejudiciul celeilalte părți.

4.7. **Forța-majoră:** Părțile se exonerează de răspundere pentru neexecutarea sau întârziere executării obligațiilor contractuale, din cauza acțiunilor de forță majoră, și anume: calamități naturale, război și alte acțiuni sau non acțiuni guvernamentale, lege sau alte acte normative, greve, și.a. dacă aceste împrejurări au influențat la executarea prezentului contract. În acest caz, termenul îndeplinirii obligațiilor contractuale se amână pe termenul acțiuni împreună urărilor de forță majoră. Partea care nu a executat sau a întârziat să execute obligațiile contractuale, va înștiința imediat, în cel mult 5 zile, cealaltă parte despre situația de forță majoră și influența acesteia la capacitatea de a îndeplini obligațiile. Odată cu înștiințarea, Partea interesată

va prezenta și dovada emisă de Camera de Comerț și Industrie. Partea care a omis termenul de înștiințare nu va putea invoca în apărare cauza de forță majoră.

5. Încetarea contractului

5.1. Prezentul contract încețează pe deplin drept, fără a mai fi necesară intervenția unei instanțe judecătoarești, în cazul în care una din părți:

- este declarată în stare de incapacitate de plată sau a fost declanșată procedura de lichidare (faliment) înainte de începerea executării prezentului contract.

5.2. Părțile contractante pot rezilia înainte de termen prezentul contract prin acord de reziliere semnat de către ambele părți.

5.3. Partea care invoca o cauza de încetare a prevederilor prezentului contract va notifica cealaltă parte, cu cel puțin 15 (cincisprezece) zile înainte de data la care încetarea urmează să-și producă efectele.

5.4. Rezilierea prezentului contract nu va avea nici un efect asupra obligațiilor deja scadente între părțile contractante.

6. Alte condiții

6.1. Termenul contractului: Prezentul Contract intră în vigoare din momentul semnării acestuia și va fi valabil până la executarea totală a obligațiilor de ambele Părți.

6.2. Soluționarea litigiilor: Toate litigiile, care pot apărea pe parcursul executării prezentului contract, vor fi soluționate pe cale amabilă prin negocieri directe dintre părți. În cazul imposibilității soluționării litigiilor pe calea negocierilor, părțile le transmit spre soluționare în instanța de judecată a Republicii Moldova în conformitate cu legislația în vigoare.

6.3. Modificarea condițiilor contractuale: Toate modificările și completările la prezentul contract se fac prin coordonarea dintre Părți și intră în vigoare doar în cazul în care se vor perfecta în formă scrisă și se vor semna de organele competente, de părțile împuternicite în modul respectiv.

6.4. Legislația aplicată: Prezentul Contract este reglementat și interpretat în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

6.5. Temeinicia condițiilor: În cazul în care orice prevedere a prezentului contract va fi considerată de Părți parțial sau total neexecutabilă, această nu va afecta celelalte prevederi ale Contractului.

6.6. Condițiile de coordonare a relațiilor dintre Părți: Reprezentanții împuterniciti ai Părților la prezentul contract sînt :

Antreprenorul General

Guțu Gurii (DŞ)

tel. 0 69 27 49 54

Subantreprenor

Nastasiu Valeriu (DLS)

tel. 0 68 22 33 77

6.7. Acord final: Prezentul contract reprezintă toate condițiile, coordonate de Părți și depășește acordurile precedente, exprimate în formă scrisă, orală sau altă formă.

În conformitate cu cele expuse se **"Antreprenorul General"** și **"Subantreprenor"** semnează prezentul Contract în două exemplare , către un exemplar pentru fiecare dintre Părți.

Antreprenorul General

SC Verilarproiect SRL

MD-2028, R. Moldova, mun. Chișinău,
str. Academiei, 17, of. A

Tel./fax. 0 22 72 85 42

E-mail: verilar@list.ru

c/f 1002600002678 , c/TVA 0205726 ,

IBAN MD16EN000000022246636845 ,

BC Energbank SA , c/b ENEGMD22



Director

Verilarproiect

Subantreprenor

FCPC DataControl SRL

MD-2025, R. Moldova, mun. Chișinău,
str. N. Testemițanu, 17/6

Tel./fax. 0 22 27 37 12

E-mail: contact@datacontrol.md

c/f 1003600007935, c/TVA 0200983

IBAN MD24MO2224ASV12190257100 ,

OTP Bank SA , c/b MOBBMD22



IMSP SCM Ghorghe Paladi

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1

Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a Bl. Operator

Valoarea de deviz 256 700,57 lei

Intocmit in prețuri curente

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Montarea conductelor din cupru				
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=10x1,0 mm	m	148,00	165,62 14,41	24 511,02 2 133,42
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=12x1,0 mm	m	12,00	185,81 14,41	2 229,78 172,98
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=15x1,0 mm	m	82,00	226,22 14,41	18 549,63 1 182,03
4	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc	34,00	70,18 20,18	2 386,15 686,15
5	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc	6,00	80,18 20,18	481,09 121,09
6	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=15,0 mm	buc	24,00	97,68 20,18	2 344,34 484,34
7	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc	37,00	95,18 20,18	3 521,70 746,70
8	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc	4,00	105,18 20,18	420,72 80,72
9	IC34H	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d= 15,0 mm,	buc	12,00	131,33 28,83	1 575,96 345,96

1	2	3	4	5	6	7
10	IC34C	Piese de legatura (racord Hollender) din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=1/2" x15 mm	buc	8,00	173,83 28,83	1 390,64 230,64
11	ID10B	Robinet de inchidere , pentru instalatii de gaze d = 1/2"	buc	4,00	288,06 38,05	1 152,22 152,22
12	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, tip OBO	buc	90,00	40,70 17,30	3 662,82 1 556,82
13	RpCU05E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc	28,00	42,09 42,09	1 178,57 1 178,57
14	RpCU06F 1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm ² ,	m	18,00	108,02 98,02	1 944,40 1 764,40
15	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1"	m	242,00	7,35 5,19	1 778,55 1 255,83

Total	lei	67 127,59
Соц.страх		2 902,05
Итого	100,00 +	70 029,64
Транспортные расходы	7,00 %	3 723,93
Итого	100,00 +	73 753,57
Заготовительно-складские расходы	2,00 %	1 063,98
Итого	100,00 +	74 817,55
Накладные расходы	14,50 %	10 848,55
Итого	100,00 +	85 666,10
Сметная прибыль	6,00 %	5 139,97
Total Montarea		90 806,07
conductelor din cupru		

		Incluziv salariu			12 091,87
		2. Lucrari de montare			
16	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 1 canal, cu dim.2000x130x68 mm , tip TEHALIT	buc	9,00	561,03 181,63
17	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-18 buc; AER-34 buc; CO2-2 buc)	buc	54,00	119,86 40,36
Total		lei			11 521,81
Соц.страх		24,00 %			915,41
Итого		100,00 +			12 437,22

1	2	3	4	5	6	7
		Транспортные расходы	7,00 %		362,25	
		Итого	100,00 +		12 799,47	
		Заготовительно-складские расходы	2,00 %		103,50	
		Итого	100,00 +		12 902,97	
		Накладные расходы	76,00 %		2 898,80	
		Итого	100,00 +		15 801,77	
		Сметная прибыль	6,00 %		948,10	
		Total Lucrari de montare			16 749,87	
		Incluziv salariu			3 814,21	
		3. Utilaj				
18		Panou pentru gaze medicale, elodiat cu 1 canal cu dim. 2000x130x68mm, tip TEHALIT	buc	9,00	11 500,00 0,00	103 500,00 0,00
19	Pret de piata	Manometru O2	buc	4,00	400,00 0,00	1 600,00 0,00
		Total	lei		105 100,00	
		Заготовительно-складские расходы	1,20 %		1 261,20	
		Total Utilaj			106 361,20	
		Incluziv salariu			0,00	
		Total	lei		213 917,14	
		TVA	20,00 %		42 783,43	
		Total deviz:			256 700,57	
		Incluziv salariu			15 906,08	



IMSP SCM Gheorghe Paladi

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 1
Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC)
a Bl. Operator

Valoarea de deviz 256 700,57 lei

Intocmit in prețuri curente

Nr 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 № 1 Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a Bl. Operator:				

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	28,35	57,66	1 634,66
2.	7122050013400	Zidar	h-om	10,40	57,66	599,66
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	158,67	57,66	9 148,90
4.	7136080025000	Montator conducte	h-om	13,50	57,66	778,41
5.	7212030022700	Sudor	h-om	24,30	57,66	1 401,14
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	19,04	57,66	1 097,85
7.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	21,60	57,66	1 245,46
Total manopera						15 906,08

Materiale:

1.	10115130001	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	99,00	30,00	2 970,00
2.	101203908100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	36,00	5,00	180,00
3.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	9,48	1 500,00	14 220,00
4.	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	149,48	120,00	17 937,60
5.	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	12,12	140,00	1 696,80
6.	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	82,82	180,00	14 907,60
7.	28752741100103	Piese de legatura. teu d =10 mm	buc	37,00	30,00	1 110,00
8.	28752741100123	Piese de legatura. teu d =12 mm	buc	4,00	40,00	160,00
9.	28752741100153	Piesa de legatura , teu d= 15 mm	buc	12,00	50,00	600,00
10.	28752741101001 02	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	34,00	20,00	680,00
11.	28752741101001 22	Piese de legatura. cot d=12mm	buc	6,00	30,00	180,00
12.	28752741101001 52	Piese de legatura cot d=15 mm	buc	24,00	40,00	960,00
13.	28752741101012 15	Racord Hollender d= 1/2"x15 mm	buc	8,00	100,00	800,00
14.	28752741521	Robinet de inchidere d= 1/2"	buc	4,00	250,00	1 000,00
15.	28752742040001 012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	90,00	10,00	900,00
16.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	90,00	0,80	72,00
17.	29100021068510 00	Panou pentru gaze medicale cu 1 canal cu diam. 2000x130x68 mm	buc	9,00	11 500,00	103 500,00
18.	29282726252614	Manometru O2	buc	4,00	400,00	1 600,00
		Total materiale de construcții				163 474,00

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasă presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	9,68	54,00	522,72
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	7,20	25,00	180,00
3.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	13,50	84,00	1 134,00
4.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	27,00	84,00	2 268,00
5.	331002	Masini de gaurit	h-ut	3,15	84,00	264,60
Total utilaje de construcții						4 369,32

Total:

Total	lei	213 917,14
TVA	20,00 %	42 783,43

Total deviz:

256 700,57



1	2	3	4	5	6	7
	287527411 0100102	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
5	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc			80,18 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 0100122	Piese de legatura. cot d=12mm	buc	1,0000	30,00	30,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
6	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=15,0 mm	buc			97,68 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 0100152	Piese de legatura cot d=15 mm	buc	1,0000	40,00	40,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50
7	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc			95,18 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00103	Piese de legatura. teu d =10 mm	buc	1,0000	30,00	30,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
8	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc			105,18 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00123	Piese de legatura. teu d =12 mm	buc	1,0000	40,00	40,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
9	IC34H	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d= 15,0 mm,	buc			131,33 28,83
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	287527411 00153	Piesa de legatura , teu d= 15 mm	buc	1,0000	50,00	50,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0350	1 500,00	52,50
10	IC34C	Piese de legatura (racord Hollender) din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=1/2"x15 mm	buc			173,83 28,83

1	2	3	4	5	6	7
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	287527411 0101215	Racord Hollender d= 1/2" x15 mm	buc	1,0000	100,00	100,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
11	ID10B	Robinet de inchidere , pentru instalatii de gaze d = 1/2"	buc			288,06 38,05
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6600	57,66	38,05
	287527415 21	Robinet de inchidere d= 1/2"	buc	1,0000	250,00	250,00
12	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, tip OBO	buc			40,70 17,30
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	287527420 40001012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	1,0000	10,00	10,00
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	84,00	12,60
13	RpCU05 E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc			42,09 42,09
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0500	57,66	2,88
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6800	57,66	39,21
14	RpCU06 F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2,	m			108,02 98,02
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,5000	57,66	28,83
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	1,2000	57,66	69,19
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,4000	25,00	10,00
15	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1"	m			7,35 5,19
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	291234000 2504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
		2. Lucrari de montare				
16	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 1 canal, cu dim.2000x130x68 mm , tip TEHALIT	buc			561,03 181,63
	1	Muncitor	h-om	3,1500	57,66	181,63

1	2	3	4	5	6	7
	101151300 01	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	11,0000	30,00	330,00
	101203908 100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	4,0000	5,00	20,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
17	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-18 buc; AER-34 buc; CO2-2 buc)	buc			119,86 40,36
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
		3. Utilaj				
18		Panou pentru gaze medicale, elodiat cu 1 canal cu dim. 2000x130x68 mm, tip TEHALIT	buc			11 500,00 0,00
	291000210 6851000	Panou pentru gaze medicale cu 1 canal cu diam. 2000x130x68 mm	buc	1,0000	11 500,00	11 500,00
19	Pret de piata	Manometru O2	buc			400,00 0,00
	292827262 52614	Manometru O2	buc	1,0000	400,00	400,00

Intocmit

Verificat

(funcție, semnătura)

(funcție, semnătura)



IMSP SCM Gheorghe Paladi

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 1
Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC)
a Bl. Operator

Intocmit in prețuri curente

Valoarea de deviz 256 700,57 lei

Nr 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 № 1 Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a Bl. Operator:				

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	28,35	57,66	1 634,66
2.	7122050013400	Zidar	h-om	10,40	57,66	599,66
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	158,67	57,66	9 148,90
4.	7136080025000	Montator conducte	h-om	13,50	57,66	778,41
5.	7212030022700	Sudor	h-om	24,30	57,66	1 401,14
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	19,04	57,66	1 097,85
7.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	21,60	57,66	1 245,46
Total manopera						15 906,08

Materiale:

1.	10115130001	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	99,00	30,00	2 970,00
2.	101203908100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	36,00	5,00	180,00
3.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	9,48	1 500,00	14 220,00
4.	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	149,48	120,00	17 937,60
5.	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	12,12	140,00	1 696,80
6.	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	82,82	180,00	14 907,60
7.	28752741100103	Piese de legatura. teu d =10 mm	buc	37,00	30,00	1 110,00
8.	28752741100123	Piese de legatura. teu d =12 mm	buc	4,00	40,00	160,00
9.	28752741100153	Piesa de legatura , teu d= 15 mm	buc	12,00	50,00	600,00
10.	28752741101001 02	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	34,00	20,00	680,00
11.	28752741101001 22	Piese de legatura. cot d=12mm	buc	6,00	30,00	180,00
12.	28752741101001 52	Piese de legatura cot d=15 mm	buc	24,00	40,00	960,00
13.	28752741101012 15	Racord Hollender d= 1/2"x15 mm	buc	8,00	100,00	800,00
14.	28752741521	Robinet de inchidere d= 1/2"	buc	4,00	250,00	1 000,00
15.	28752742040001 012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	90,00	10,00	900,00
16.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	90,00	0,80	72,00
17.	29100021068510 00	Panou pentru gaze medicale cu 1 canal cu diam. 2000x130x68 mm	buc	9,00	11 500,00	103 500,00
18.	29282726252614	Manometru O2	buc	4,00	400,00	1 600,00
		Total materiale de construcții				163 474,00

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	9,68	54,00	522,72
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	7,20	25,00	180,00
3.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	13,50	84,00	1 134,00
4.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	27,00	84,00	2 268,00
5.	331002	Masini de gaurit	h-ut	3,15	84,00	264,60
Total utilaje de construcții						4 369,32

Total:

Total	lei	213 917,14
TVA	20,00 %	42 783,43

Total deviz:

256 700,57



CONTRACT DE SUBANTREPRIZĂ nr.

38/3

(14)

din 08 iulie 2021

mun. Chișinău

1. PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat între **Eurostil Construct SRL**, cu sediul MD-2028, R. Moldova, mun. Chisinau, str. Mitr. Gurie Grosu, 17, tel.: 022 26 94 00, autentificată prin cod unic de înregistrare nr. 1010600001209 reprezentată prin director dna **Scerbina Angela** în calitate de **Antreprenor General**, pe de o parte,

și

FCPC Data Control SRL cu sediul MD-2025, R. Moldova, mun. Chisinau, str. N. Testimitanu, nr. 17/6, bloc 7, scara 2, tel.: 022 27 37 12, autentificată prin cod unic de înregistrare nr. 1003600007935 reprezentată prin director dl **Garabazei Alexandru**, în calitate de **Subantreprenor**, pe de altă parte.

2. OBIECTUL CONTRACTULUI

Subantreprenorul se obligă să execute lucrări de instalare a sistemei de alimentare centralizată cu gaze medicale la obiectul: **PROJECT The CBC Romania-Moldova a safer area by improving the Mobile Emergency Service for Resuscitation and Extrication (SMURD) operating infrastructure, by increasing the level of training and maintaining the capacity of professional personnel to intervene in emergency situations**, denumirea proiectului „Constructia Unitatii de Primire Urgenta in cadrul renovarii IMSP Institutul de Medicină Urgentă, din str. Toma Ciorbă, nr. 1,

Identification number 09-6 / MD84985 / B6 – 01, , în conformitate cu prevederile **proiectului N 064/18-192-1-GM**, cu detaliile de execuție, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoarecît și a devizului de cheltuieli estimativ anexat.

Proiectul sus menzionat este inclus in Hotarirea de Guvern N246 din 08 aprilie 2010” Cu privire la modul de aplicare a cotei “0” a TVA la livrările de marfuri , servicii efectuate pe teritoriul tarii si de acordare a facilitatilor fiscal si vamale pentru proiectele de asistenta tehnica si investitionala in derulare care cad sub incinta tratatelor internationale la care RM este parte, publicata in Monitorul Oficial N52-53/308 din 14 aprilie 2010 – Anexa N2

i2	Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Instituția Medico-Sanitară Publică Institutul de Medicină Urgentă Proiectul „Zona de cooperare Transfrontalieră România–Moldova o zonă mai sigură prin îmbunătățirea infrastructurii de operare a Serviciului Mobil de Urgență, Reanimare și Descarcerare (SMURD), creșterea nivelului de pregătire și menținerea capacității	Contract de grant în cadrul Programului Operațional Comun România–Republika Moldova 2014–2020 nr.84985, semnat la 27 iunie 2019; Acordul de finanțare dintre Guvernul Republicii Moldova, Uniunea Europeană și Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice al României privind Programul Operațional Comun România– Republika Moldova 2014–2020 pentru Programul de Cooperare Transfrontalieră al Instrumentului European de Vecinătate (ENI) pe anii 2014–2020, semnat la Chișinău la 12 decembrie 2016 și intrat în vigoare la 31 iulie 2017
----	--	--



	<p>personalului de intervenție în situații de urgență (SMURD-2)" ID AMP: 8721147812515</p>
--	--

3. PERIOADA DE EXECUȚIE

3.1 Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 3 (TREI) luni din momentul semnării prezentului **Contract de subanrepriză**.

3.2 Perioada de execuție a **Contractului** poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

- a) generate de **Beneficiar** sau **Antreprenor General** ;
- b) datorită forței majore sau altrei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru **Subantreprenor** ;
- c) influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor prezentului **Contract de subanrepriză**;
- d) calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

3.3 Conform dispoziției scrisă a **Antreprenorul General**, **Subantreprenorul** va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care **Antreprenorul General** consideră necesar. Pe timpul suspendării, **Subantreprenorul** va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, aşa cum va dispune **Antreprenorul General**. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de **Subantreprenor** vor fi plătite de către **Antreprenorul General** .

3.4 La terminarea lucrărilor, **Subantreprenorul** va notifica **Antreprenorul General** despre faptul că sînt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei de recepție. În baza acestei notificări, **Antreprenorul General** va convoca comisia de recepție a obiectivului.

4. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

4.1 Valoarea estimativă a lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului **Contract** este indicate in devizele de cheltuieli care sunt Anexe integrante a acestui contract.

4.2 Achitările vor fi efectuate 100% în decurs de 10 zile din momentul semnării procesului verbal de primire-predare pentru fiecare etapă de îndeplinire a lucrărilor .

4.3 Plata facturii finale se va face după semnarea procesul-verbal de recepție a obiectivului de către comisia de recepție a **Antreprenorului General**. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.

4.4 **Contractul** nu va fi considerat terminat pînă cînd procesul-verbal de recepție a obiectivului nu va fi semnat de comisia de recepție a **Antreprenorului General**, care va confirma că lucrările au fost executate conform **Contractului**.

4.5 Pentru cazurile cînd urmează să fie făcute modificări la valoarea **Contractului** privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor .

5. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE SUBANTREPRENORULUI ȘI ALE ANTREPRENORULUI GENERAL



- 5.1** Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către **Antreprenorul General** la dispoziția **Subantreprenorului**, în termenele stabilite în **Contract**, prin graficul general de realizare a lucrărilor.
- 5.2** **Subantreprenorul** are obligația să execute lucrarea, în termenele stabilite de **Contract**, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative în vigoare pentru construcții. De asemenea, are obligația de a conduce executarea lucrarilor contractate și de a veghea asupra menținerii ordinii la locul unde se desfășoară activitatea.
- 5.3** Dacă **Antreprenorul General** nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Subntreprenorul va notifica **Antreprenorul General** prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace înfirzieri sau intreruperi în desfășurarea lucrarilor. Notificarea va conține detaliiile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau intreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.
- 5.4** **Subantreprenorul** va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrarilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.
- 5.5** **Subantreprenorul** garantează că, la data receptiei, lucrarea executată va avea calitățile stipulate în **Contract**, va corespunde reglementărilor tehnice în vigoare și nu va fi afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în **Contract**.
- 5.6** La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atât timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.
- 5.7** **Antreprenorul General** are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrarilor în conformitate cu prevederile **Contractului**, prin responsabilități tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale **Subantreprenorului**.
- 5.8** **Antreprenorul General** este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrarilor, cu respectarea drepturilor **Subantreprenorului**.
- 5.9** Dacă **Subantreprenorul** consideră că dispozițiile **Antreprenorul General** sunt nejustificate sau inopertune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor **Antreprenorul General** se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către **Antreprenorul General**.
- 5.10** Pe parcursul executării lucrarilor, **Antreprenorul General** are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe șantier a oricărora materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
 - înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
 - îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.
- 5.11** În cazul neexecutării de către **Subantreprenor** a dispozițiilor din punctul 2.1, **Antreprenorul General** poate opri lucrările, angaja și plăti alți antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punând în întârziere în acest sens **Subantreprenorul**, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de **Antreprenorul General** în legătură cu faptul neexecutării.



- 5.12** În timpul desfășurării lucrărilor, **Subantreprenorul** are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, **Subantreprenorul** va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusele de materiale, deșeurile etc..
- 5.13** Subantreprenorul achita Antreprenorului General servicii de antrepriza în valoare de 5%.

6 MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR

- 6.1** Materialele vor fi de calitatea prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către **Antreprenorul General** ce le va solicita. **Subantreprenorul** va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.
- 6.2** Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, **Subantreprenorul** asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. **Subantreprenorul** va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări sunt gata pentru a fi examineate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.
- 6.3** Lucrările executate de **Subantreprenor** în afara celor prevăzute în **Contract** sau fără dispoziția **Antreprenorul General**, precum și cele care nu respectă prevederile **Contractului**, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a **Antreprenorul General**, nu vor fi plătite **Subantreprenorului**. De asemenea, el răspunde în fața **Antreprenorul General** de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite **Subantreprenorului** numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței **Antreprenorul General**, în care caz vor fi notificate imediat.

7 PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

- 7.1** Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la pct. 2 al prezentului contract este minim 2 ani.
- 7.2** Perioada de garanție curge de la data recepției pînă la expirarea termenului prevăzut la punctul 7.1 din prezentul articol.
- 7.3** **Subantreprenorul** are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor **Contractului** pe cheltuială proprie în urma unei notificări transmise de către **Antreprenorul General**.
- 7.4** Dacă defecțiunile nu se datorează neglijentei sau lipsurilor **Subantreprenorului**, lucrările fiind executate de către acesta, conform prevederilor **Contractului**, costul remedierilor va fi evaluat și platit ca lucrari suplimentare.

8 RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

- 8.1** Părțile de **Contract** răspund fiecare pentru greșelile proprii, precum și pentru cele ale reprezentanților lor legali pe care îi utilizează pentru îndeplinirea obligațiilor ce le revin.
- 8.2** Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a quantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovătie a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.



Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei masurări dispuse de **Antreprenorul General** în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai, dacă **Subantreprenorul l-a înștiințat** în prealabil de pericol legat de executarea dispoziției.

- 8.3 În cazul în care **Subantreprenorul** are dubii cu privire la modul de executare a lucrării, la modul de asigurare împotriva accidentelor, la calitatea materialelor sau părților de construcție, utilaje tehnologice etc. livrate de **Antreprenorul General**, precum și cu privire la lucrările executate de alți agenți economici, atunci el trebuie să-i se comunice obiecțiile, în scris, **Antreprenorului General**, imediat și pe cât posibil, înainte de începerea lucrărilor. **Antreprenorul General** rămâne răspunzător pentru informațiile, dispozițiile și livrările sale.
- 8.4 **Subantreprenorul** trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor pînă la predarea lucrărilor către **Antreprenorul General**.
- 8.5 Dacă motivele constrângerii sau ale intreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.
- 8.6 Pentru executarea cu întârzierea a lucrărilor, **Subantreprenorul** poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrărilor neexecutate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 10% din suma prezentului **Contract**.
- 8.7 Pentru achitarea cu întârziere, **Antreprenorul General** poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrărilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 10% din suma totală a prezentului contract.
- 8.8 **Antreprenorul General** nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altrei persoane angajate de **Subantreprenor**, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina **Antreprenorului General**, a agenților sau a angajaților acestora.

9 SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

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

10 REZILIEREA CONTRACTULUI

- 10.1 **Subantreprenorul** poate cere rezilierea **Contractului**, dacă:
- Antreprenorul General** nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune pe **Subantreprenorul** în situația de a nu putea executa lucrarea;
 - Antreprenorul General** nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
 - Antreprenorul General** notifică **Subantreprenorul** că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiunilor contractuale.
- 10.2 **Antreprenorul General** poate cere rezilierea **Contractului**, dacă:
- Subantreprenorul** a fost declarat falit, intră în lichidare în vederea fuzionării sau are o ipotecă pe capital;
 - Subantreprenorul** a abandonat **Contractul**;



- c) **Subantreprenorul** nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
 - d) **Subantreprenorul** nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul **Contract**;
- 10.3 Cerere de reziliere a **Contractului** pentru motivele mentionate la punctele 10.1 și 10.2 din prezentul articol se va comunica în scris părțile contractante cu cel putin 15 zile lucrătoare anterior dății solicitate de reziliere.
- 10.4 **Antreprenorul General**, în caz de reziliere a **Contractului**, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativa a lucrărilor executate.
- 10.5 În cazul rezilierii **Contractului**, **Antreprenorul General** va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile **Contractului**, precum și daunele pe care trebuie să le suporte **Subantreprenorul** din vina căruia s-a reziliat **Contractul**.
- 10.6 După rezilierea **Contractului**, **Antreprenorul General** poate continua executarea lucrarilor cu respectarea prevederilor legale.

11 DISPOZIȚII FINALE

- 11.1 Documentele **Contractului de subantrepriză** vor fi întocmite în limba română.
- 11.2 În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului **Contract**, acestea vor fi clarificate de **Antreprenorul General**, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru **Subantreprenor**.
- 11.3 Prezentul **Contract** reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.
- 11.4 Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul **Contract** în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la recepția lucrărilor.

12 RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Antreprenor General

Adresa:

Telefon:

IBAN:

Banca:

Cod bancar:

Cod fiscal:

Cod TVA:

EUROSTIL CONSTRUCT SRL

MD-2028, mun. Chișinău str. Mitr. Guri Grosu, nr. 17
022 26 94 00

MD47ML000000000225122029
BC Moldindcombanca SA, fil. Premium

MOLDMD2X320

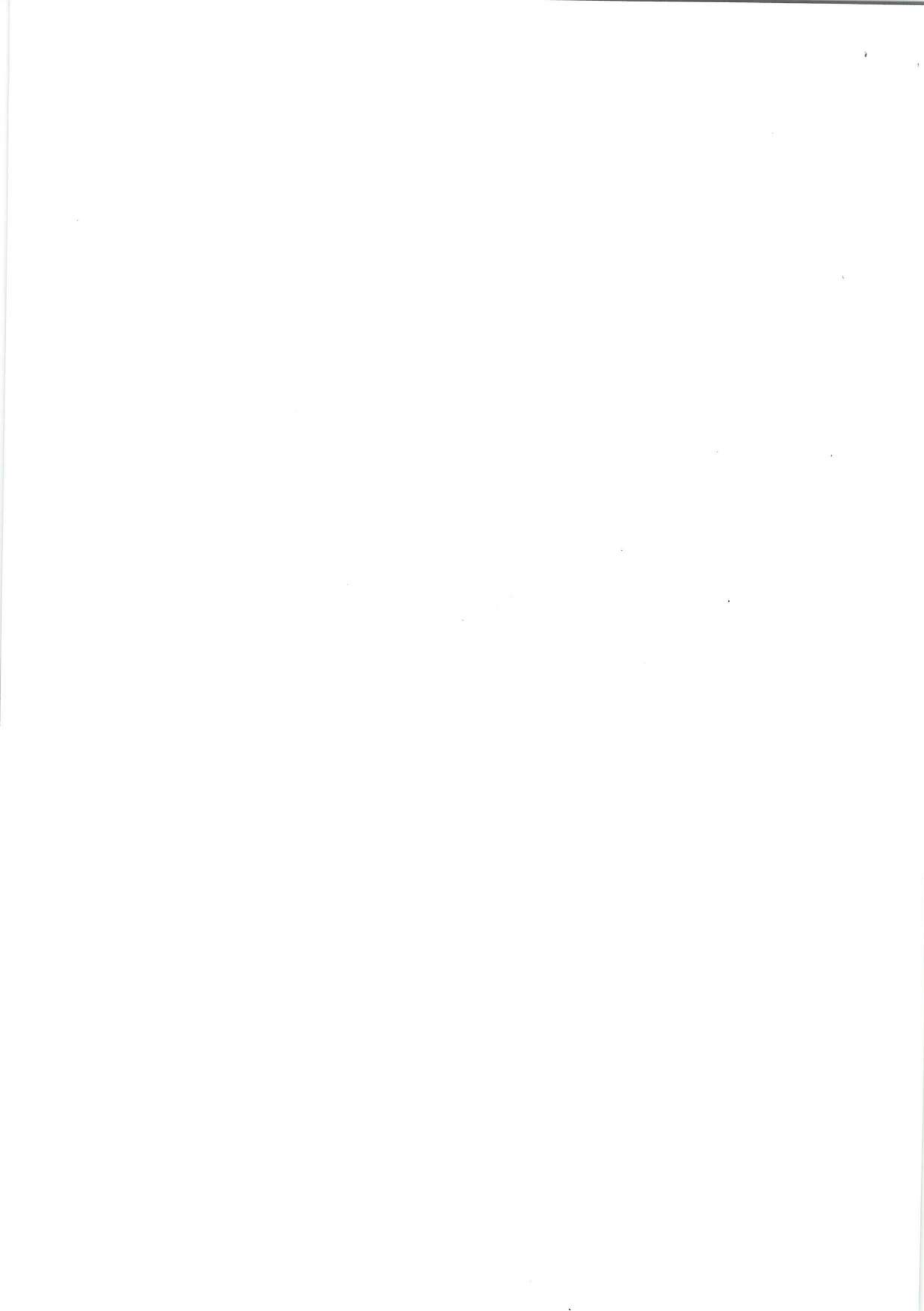
1010600001209

0207625

L.\$



Screbina Angela



FCPC DATACONTROL SRL

Subantreprenor

Adresa juridica:

MD-200, mun. Chisinău, str. Melestiu, nr. 20

Adresa oficiu:

MD-2025, mun. Chisinău, str. N. Testimanu nr. 17/6, bloc 7, scara 2

022 27-37-12

Telefon:

MD24MO2224ASV12190257100

IBAN:

BC Mobiasbanca - OTP Group SA, mun. Chișinău

MOBBMD22

Banca:

1003600007935

Cod bancar:

0200983

Cod fiscal:

Cod TVA:

Garabazei Alexandru

L.S





**Constructia Unitatii de Primire
Urgentata in cadrul renovarii
IMSP Institutului de Medicina
Urgenta din str. T. Ciorba ,nr.1,
mun Chisinau. Obiect № 064/18-
192-1**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 6-2-1
Aprovizionarea centralizata cu gaze medicale (O2, ,AER) a UPU

Valoarea de deviz 1 119 038,91 lei

Intocmit in preturi curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Montarea conductelor din cupru 1.1. Трубопроводы кислорода Р=0,5МПа в существ .корпусе №1 на отм. -3.000 (подвал)				
1	ID10A	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	1,00	275,95	275,95
2	ID10C	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1"	buc	2,00	443,24	886,49
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	30,00	175,72	5 271,45
4	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	80,00	265,16	21 212,88
5	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	110,00	7,35	808,43
		<i>Total</i>	lei			28 455,20

1	2	3	4	5	6	7
		Total Трубопроводы кислорода Р=0,5МРа в существ .корпусе №1 на отм. -3.000 (подвал) Inclusiv salariu				28 455,20 2 730,20
		1.2. Трубопроводы кислорода Р=0,5МРа в проект. корпусе на отм. 0.000 (партер)				
6	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	70,00	136,32	9 542,75
7	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	30,00	157,53	4 726,05
8	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	170,00	175,72	29 871,55
9	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	265,16	9 280,64
10	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	305,00	7,35	2 241,57
		<i>Total</i>	lei			55 662,56
		Total Трубопроводы кислорода Р=0,5МРа в проект. корпусе на отм. 0.000 (партер) Inclusiv salariu				55 662,56 6 181,16
		1.3. Трубопроводы сж. воздуха Р=0,4МРа в сущ. корпусе №1 на отм. -3.000 (подвал)				
11	ID10C	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1"	buc	1,00	443,24	443,24
12	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	25,00	265,16	6 629,02
13	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	25,00	7,35	183,74



1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			7 256,00
		Total Трубопроводы сж. воздуха Р=0,4МРа в сущ. корпусе №1 на отм. -3.000 (подвал) Inclusiv salariu				7 256,00 677,50
		1.4. Трубопроводы сж. воздуха Р=0,4МРа в проект. корпусе на отм. 0.000 (партер)				
14	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	60,00	136,32	8 179,50
15	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	20,00	157,54	3 150,70
16	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	170,00	175,72	29 871,55
17	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	265,16	9 280,64
18	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	305,00	7,35	2 241,57
		Total	lei			52 723,96
		Total Трубопроводы сж. воздуха Р=0,4МРа в проект. корпусе на отм. 0.000 (партер) Inclusiv salariu				52 723,96 5 892,86
		1.5. Монтажные материалы				
19	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 10,0 mm, inclusiv	buc	10,00	70,18	701,81
20	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 12,0 mm, inclusiv	buc	62,00	80,18	4 971,22
21	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri	buc	26,00	93,68	2 435,71



1	2	3	4	5	6	7
		din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv				
22	IC34C	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 22,0 mm inclusiv	buc	14,00	113,83	1 593,62
23	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc	20,00	95,18	1 903,62
24	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm	buc	34,00	105,18	3 576,15
25	IC34H	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d= 15,0 mm,	buc	8,00	129,33	1 034,64
26	IC34J	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d= 22,0 mm	buc	5,00	163,24	816,22
27	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv,	buc	500,00	40,70	20 349,00
28	RpCU05E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16 -25 cm grosime	buc	27,00	42,09	1 136,48
29	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 1" -2"	buc	27,00	27,58	744,77
		<i>Total</i>	lei			39 263,24
		Total Монтажные материалы Inclusiv salariu				39 263,24 14 279,49
		<i>Total</i>	lei			183 360,96
		<i>Asigurari sociale</i>	24 %			7 142,69
		<i>Total</i>				190 503,65
		<i>Transportarea materialelor</i>	7 %			10 198,34
		<i>Total</i>				200 701,99



1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			29 101,79
		<i>Total</i>				229 803,78
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			13 788,23
		Total Montarea conductelor din cupru Inclusiv salariu				243 592,01 29 761,21
		2. Lucrari de montare				
30	11-06-001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale (oxigen)	buc	1,00	204,26	204,26
31	11-06-001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale (aer comprimat)	buc	1,00	204,26	204,26
32	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu semnalizare acustica pentru gaze medicale (O2, AIR) Ventus Basic	buc	1,00	517,91	517,91
33	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 2 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER) AVSU	buc	4,00	354,88	1 419,52
34	GB04A	Robinet cu sertar pina Pn 10 gata asamblat. Priza gaze medicale (oxigen)	buc	3,00	112,36	337,08
35	M1G03A	Instalatie de alimentare, distributie (Rampa pentru aprovizionarea cu oxigen pentru 2x5 butelii)	t	0,20	4 804,30	960,86
36	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale , tip PSP Megasun	buc	24,00	231,03	5 544,70
37		Panou pentru gaze medicale tip PST Megasun	buc	6,00	1 233,73	7 402,39
38	GE10A1	Manometru gaze medicale (oxigen - 2 buc, aer comprimat - 1 buc) Pn 16	buc	3,00	396,52	1 189,57
		<i>Total</i>	lei			17 780,55
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	24 %			3 384,05
		<i>Total</i>				21 164,60



1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7 %			165,40
		<i>Total</i>				21 330,00
		<i>Total</i>				21 330,00
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			10 716,14
		<i>Total</i>				32 046,14
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			1 922,76
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				33 968,90 14 100,19
		3. Utilaj				
39	Pret furnizor	Linie de inchidere fortuita cu o ramura pentru gaze medicale (O2)	buc	1,00	1 000,00	1 000,00
40	Pret furnizor	Linie de inchidere fortuita cu o ramura pentru gaze medicale (AER)	buc	1,00	1 000,00	1 000,00
41	Pret furnizor	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu semnalizare acustica pentru gaze medicale (O2, AIR) Ventus Basic, tip 900.801+900.825	buc	1,00	27 500,00	27 500,00
42	Pret furnizor	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 2 ramuri pentru gaze medicale (O2, AIR)	buc	4,00	3 500,00	14 000,00
43	Pret furnizor	Rampa pentru alimentarea cu oxigen 2x5 tuburi, tip 900.525	buc	1,00	34 000,00	34 000,00
44	Pret furnizor	Banda de distribuire Rampa-Tub oxigen , tip 327414	buc	10,00	1 300,00	13 000,00
45	Pret furnizor	Reducer de presiune pentru instalatiile de alimentare cu oxigen	buc	1,00	1 050,00	1 050,00
46	Pret furnizor	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale cu dim. 1500x260x120 mm, (PSP)	buc	24,00	9 600,00	230 400,00
47	Pret furnizor	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale cu dim. 1500x260x120 mm, (PST)	buc	6,00	15 600,00	93 600,00
48	Pret furnizor	Priza externa O2 , tip 903.210+ 903.151	buc	3,00	1 450,00	4 350,00

$$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial \phi}{\partial t} \right) = - \frac{\partial \phi}{\partial x} \frac{dx}{dt}$$

,

,

,

1	2	3	4	5	6	7
49	Pret furnizor	Stativ pentru pefuzii	buc	14,00	1 800,00	25 200,00
50	Pret furnizor	Umidificator 02 , tip 900.753+904.836	buc	33,00	4 400,00	145 200,00
51	Pret furnizor	Aspirator secretii AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	21,00	5 800,00	121 800,00
52	Pret furnizor	Conector O2 , tip 900.611	buc	10,00	750,00	7 500,00
53	Pret furnizor	Conector AIR , tip 900.613	buc	10,00	750,00	7 500,00
54	Pret furnizor	Vas coletor secretii organice de 1 l. cu accesorii	buc	21,00	2 400,00	50 400,00
55	Pret furnizor	Bara pentru accesori si echipament medical cu dim. 1400x25x10 mm	buc	30,00	1 800,00	54 000,00
		<i>Total</i>	lei			831 500,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			9 978,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				841 478,00

	Total (TVA cota 0)	lei	1 119 038,91
	Total deviz: Inclusiv salariu		1 119 038,91

Intocmit

FCPT Data Control .S.R.L

.c/f 1003600007939

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



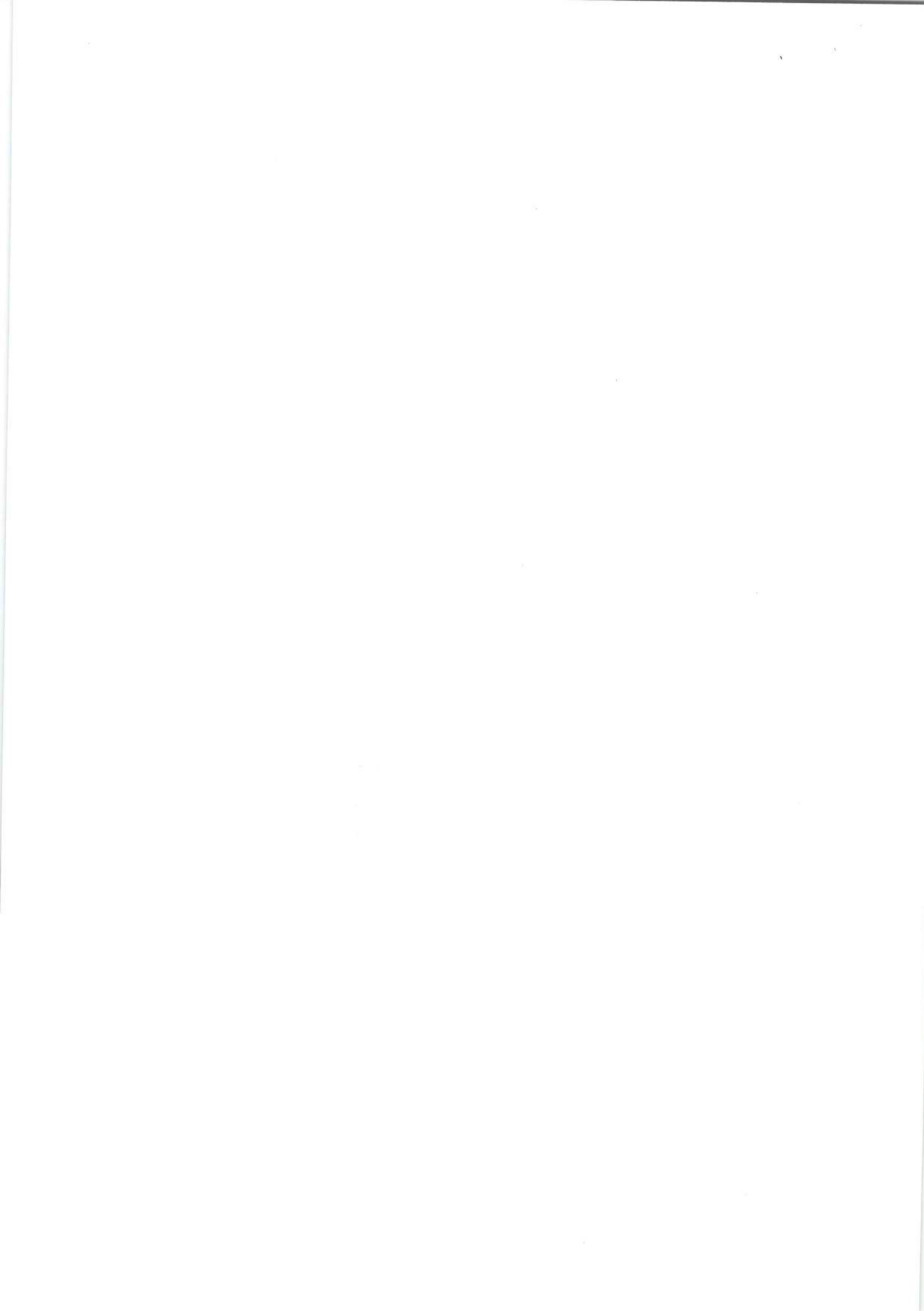
Verificat

SRL Eurostil Construct

c/f1010600001209

(funcția, semnătura, numele, prenumele)





**Constructia Unitatii de Primire
Urgentata in cadrul renovarii
IMSP Institutului de Medicina
Urgenta din str. T. Ciorba ,nr.1,
mun Chisinau. Obiect № 064/18-**

192-1

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 6-2-1

Aprovizionarea centralizata cu gaze medicale (O2 , ,AER) a UPU

Valoarea de deviz 1 119 038,91 lei

Intocmit in prețuri curente

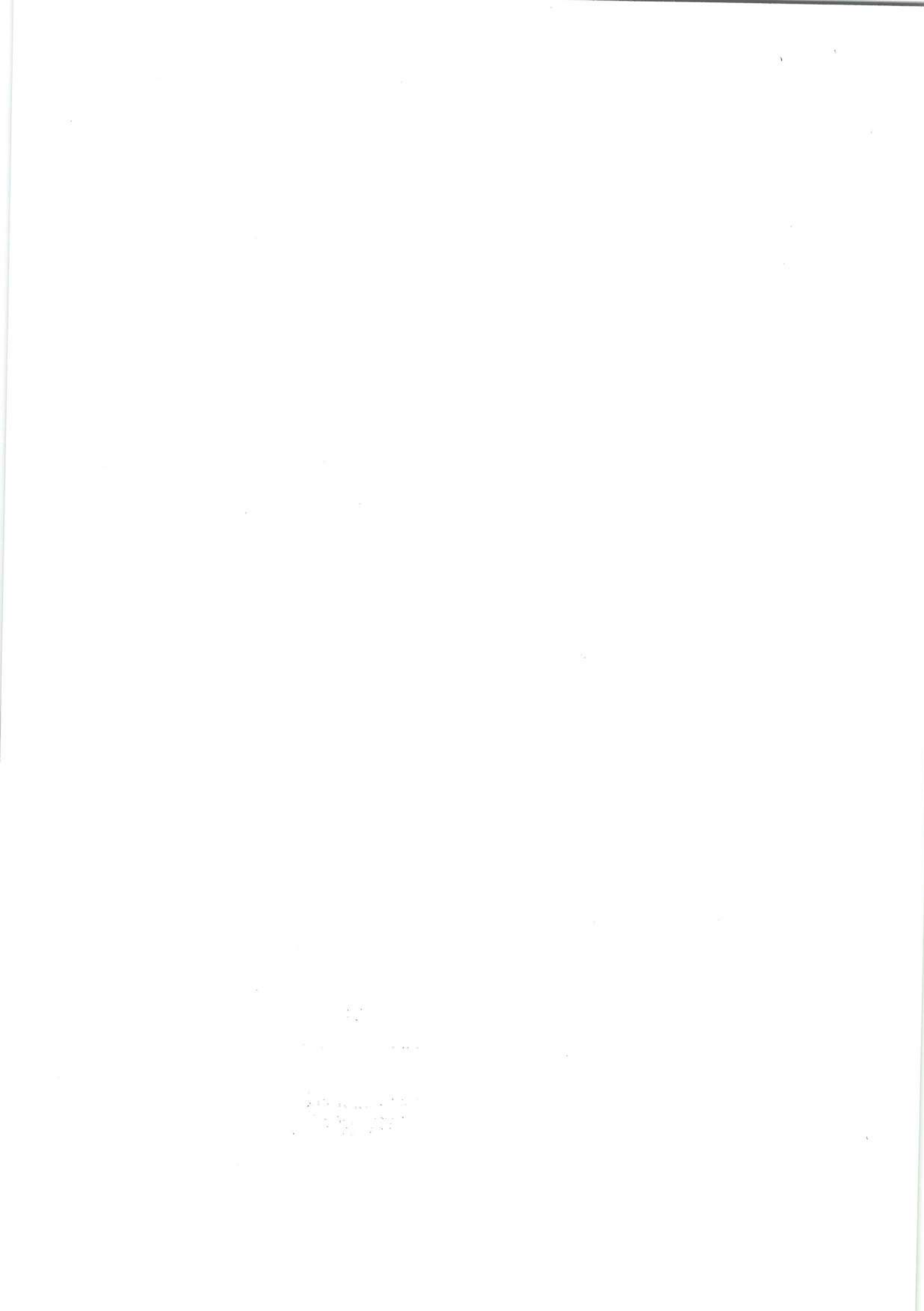
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
				Pe unitate de măsură	Total	
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 6-2-1:				

Manopera:

1.	1	Затраты труда	h-om	207,98	57,66	11 992,13
2.	7122050013400	Zidar	h-om	1,35	57,66	77,84
3.	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	1,38	57,66	79,57
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	496,94	57,66	28 653,57
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	11,85	57,66	683,27
6.	7212030022700	Sudor	h-om	7,53	57,66	434,18
7.	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	14,10	57,66	813,01
8.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,20	57,66	69,19
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	18,36	57,66	1 058,64
Total manopera						43 861,40

Materiale:

1.	011525165	Rampa pentru alimentarea cu oxigen 2x5 butelii, tip 900.525	buc	1,00	34 000,00	34 000,00
2.	1012039	Suruburi cu saibe zincate , d=12 mm	buc	20,00	10,00	200,00
3.	101203908100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	96,00	5,00	480,00
4.	1111000101000	cuib manometru d=12 x 14 mm	buc	3,00	40,00	120,00
5.	13805553202040	Stativ pentru perfuzii	buc	14,00	1 800,00	25 200,00
6.	1380555321000	Vas colector secretii organice de 1 l. cu accesorii	buc	21,00	2 400,00	50 400,00
7.	1380555324102	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 2 ramuri pentru gaze medicale	buc	4,00	3 500,00	14 000,00
8.	1380555324210	Panou pentru gaze medicale cu dim. 2000x210x68 mm	buc	24,00	9 600,00	230 400,00
9.	13805553242106	Panou pentru gaze medicale cu dim. 1500x260x120 mm (PST)	buc	6,00	15 600,00	93 600,00
10.	1380555324836	Umidificator O2 , tip 900.753+904.836	buc	33,00	4 400,00	145 200,00
11.	1380555324911	Aspirator secretii AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	21,00	5 800,00	121 800,00
12.	1380555324101	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (O2)	buc	1,00	1 000,00	1 000,00
13.	1380555324102	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (AER)	buc	1,00	1 000,00	1 000,00
14.	1380555900801	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu semnalizare acustica pentru gaze medicale (O2,,AIR) Ventus Basic	buc	1,00	27 500,00	27 500,00



15.	20003024214	Reducor de presiune pentru instalatiile de alimentare cu oxigen	buc	1,00	1 050,00	1 050,00
16.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb	kg	0,08	36,00	2,88
17.	2521216701000	Teava din polipropilen d=30 mm	m	6,75	25,00	168,75
18.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	21,26	1 500,00	31 890,00
19.	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	131,30	91,00	11 948,30
20.	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	50,50	112,00	5 656,00
21.	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	373,70	130,00	48 581,00
22.	27461633340022	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	176,75	198,00	34 996,50
23.	2873155901259	Electrod sud.otel. S 2 x 350 inv.supert	kg	0,20	300,00	60,00
24.	2875273010314	Banda de distribuire Rampa-Tub oxigen , tip 327314	buc	10,00	1 300,00	13 000,00
25.	28752741100103	Piese de legatura. teu d =10 mm	buc	20,00	30,00	600,00
26.	28752741100123	Piese de legatura. teu d =12 mm	buc	34,00	40,00	1 360,00
27.	28752741100153	Piesa de legatura , teu d= 15 mm	buc	8,00	48,00	384,00
28.	28752741100223	Piese de legatura . teu d=22 mm	buc	5,00	60,00	300,00
29.	2875274110100102	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	10,00	20,00	200,00
30.	2875274110100122	Piese de legatura. Cot d=12mm	buc	62,00	30,00	1 860,00
31.	2875274110100152	Piese de legatura cot d=15 mm	buc	26,00	36,00	936,00
32.	2875274110100222	Piese de legatura cot d=22 mm	buc	14,00	40,00	560,00
33.	28752742040001022	Bratara fixare teava cupru d=10-22 mm	buc	500,00	10,00	5 000,00
34.	28752742052001	Robinet cu bila din alama Du 1/2"	buc	1,00	250,00	250,00
35.	28752742052002	Robinet cu bila din alama D= 1"	buc	3,00	400,00	1 200,00
36.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	500,00	0,80	400,00
37.	29282726252151	Priza externa O2	buc	3,00	1 450,00	4 350,00
38.	29282726252611	Conector O2 , tip 900.611	buc	10,00	750,00	7 500,00
39.	29282726252613	Conector AIR, tip 900.613	buc	10,00	750,00	7 500,00
40.	2928272625904	Bara pentru accesorii si echipament medical cu dim.1400x25x10 mm	buc	30,00	1 800,00	54 000,00
41.	3320527328100	Manometru cu ac de control cu d=63 mm; pn 16 bari	buc	3,00	300,00	900,00

Total materiale de construcții

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	29,80	54,00	1 609,20
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	75,00	84,00	6 300,00
3.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	4,23	84,00	355,32
4.	3110500003004	Convertitor de sudura (inclusiv consum energie electrica) de 14 kw	h-ut	0,06	90,00	5,40
5.	331002	Masini de gaurit	h-ut	11,39	84,00	956,76

Total utilaje de construcții

Total

1 119 038,
91

Total deviz:

Intocmit

FCPT Data Control SRL
.c/f 1003600007939

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

SRL Eurostil Construct
.c/f1010600001209

(funcția, semnătura, numele, prenumele)





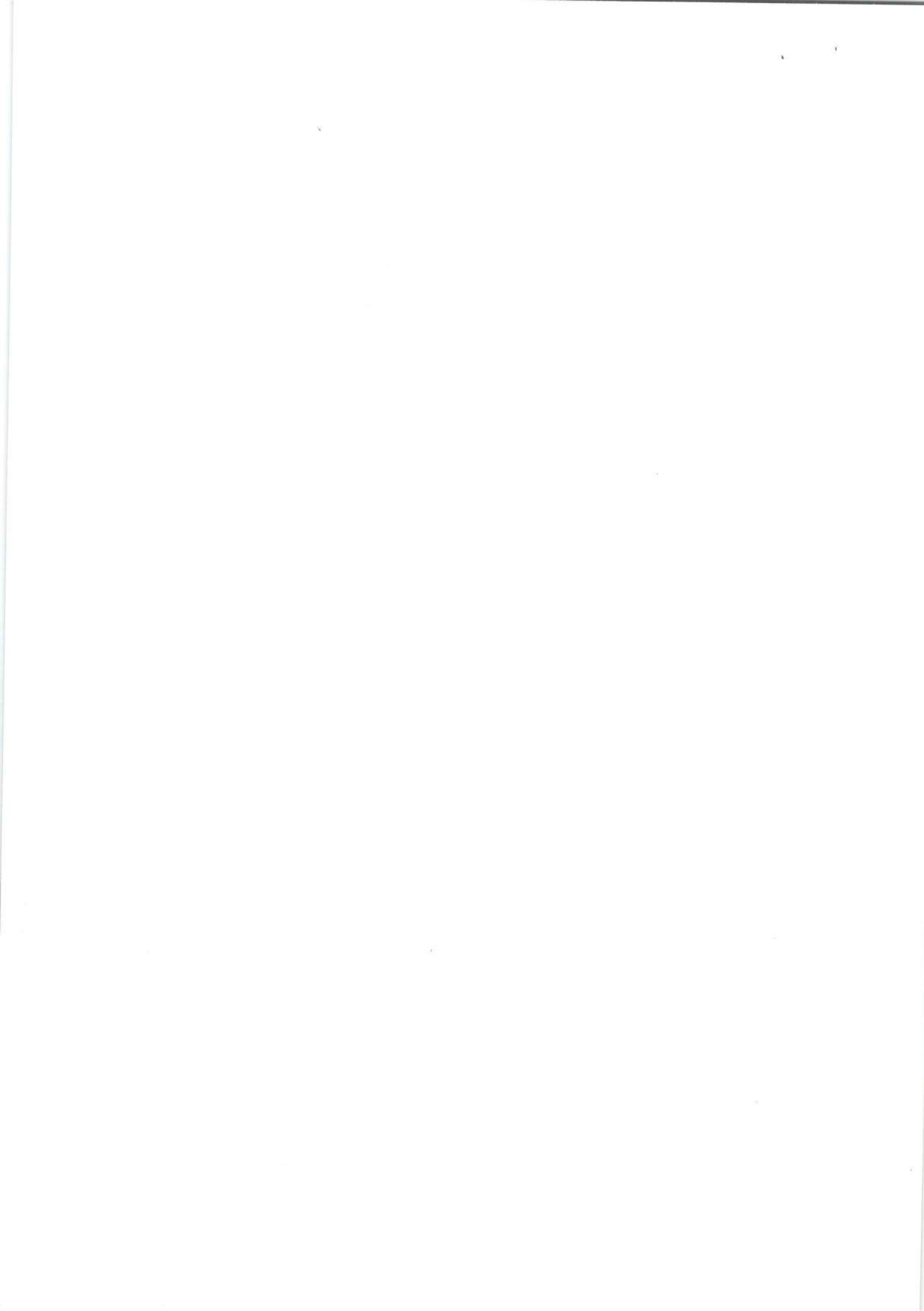
**Obiect Constructia Unitatii de Primire
Urgentata in cadrul renovarii IMSP Institutului
de Medicina Urgenta din str. T. Ciorba ,nr.1,
mun Chisinau. Obiect № 064/18-192-1**

Investitor

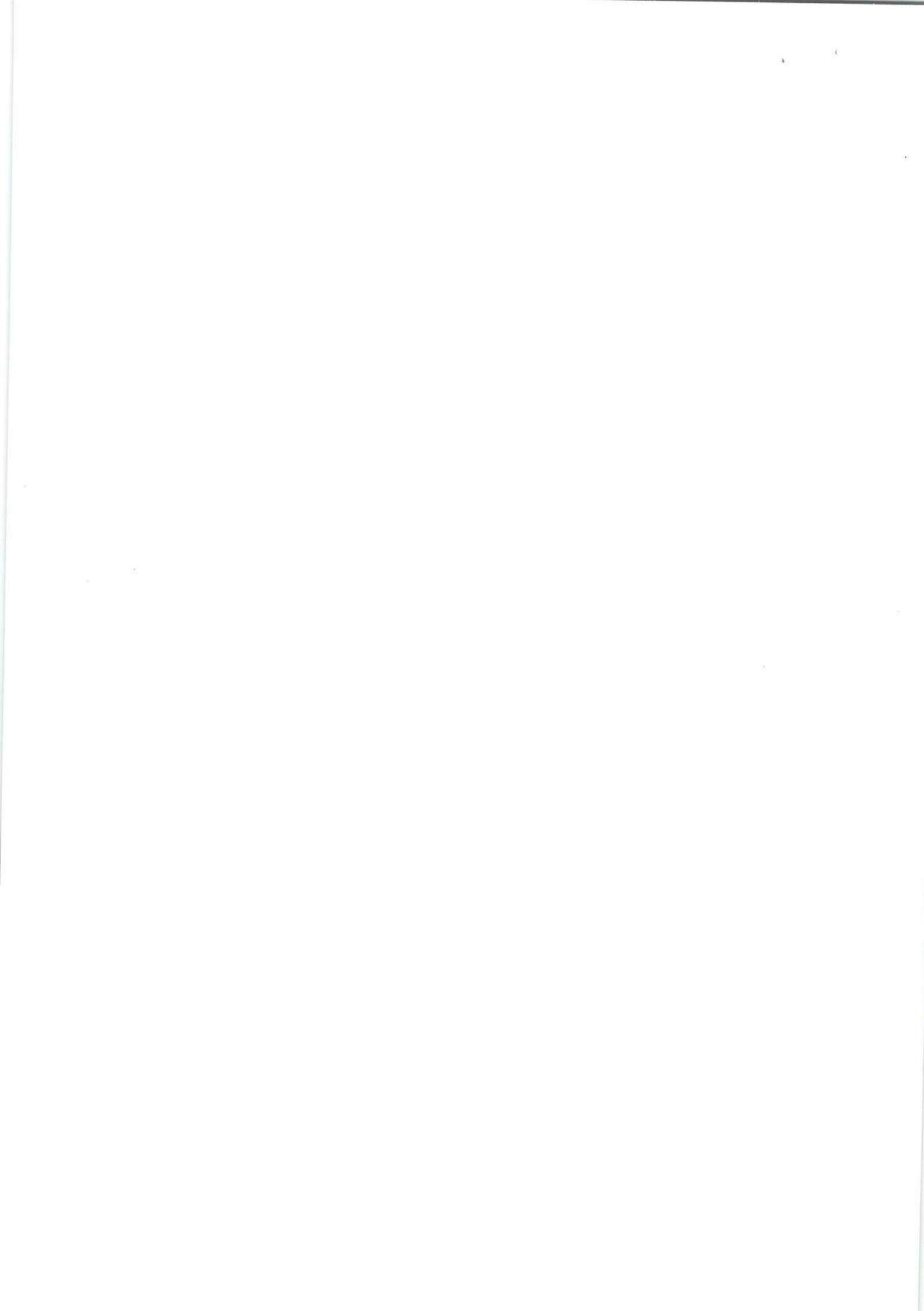
Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Montarea conductelor din cupru				
		1.1. Трубопроводы кислорода Р=0,5МПа в существ .корпусе №1 на отм. -3.000 (подвал)				
1	ID10A	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc			275,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752742052001	Robinet cu bila din alama Du 1/2"	buc	1,0000	250,00	250,00
		<i>Total</i>	lei			275,95
2	ID10C	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1"	buc			443,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	57,66	43,24
	28752742052002	Robinet cu bila din alama D= 1"	buc	1,0000	400,00	400,00
		<i>Total</i>	lei			886,49
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			175,72
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,0100	130,00	131,30
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			5 271,45
4	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	27461633340022	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,0100	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
		<i>Total</i>	lei			21 212,88
5	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			7,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
		<i>Total</i>	lei			808,43
		1.2. Трубопроводы кислорода Р=0,5МПа в проект. корпусе на отм. 0.000 (партер)				
6	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,0100	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			9 542,75
7	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,53
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,0100	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00

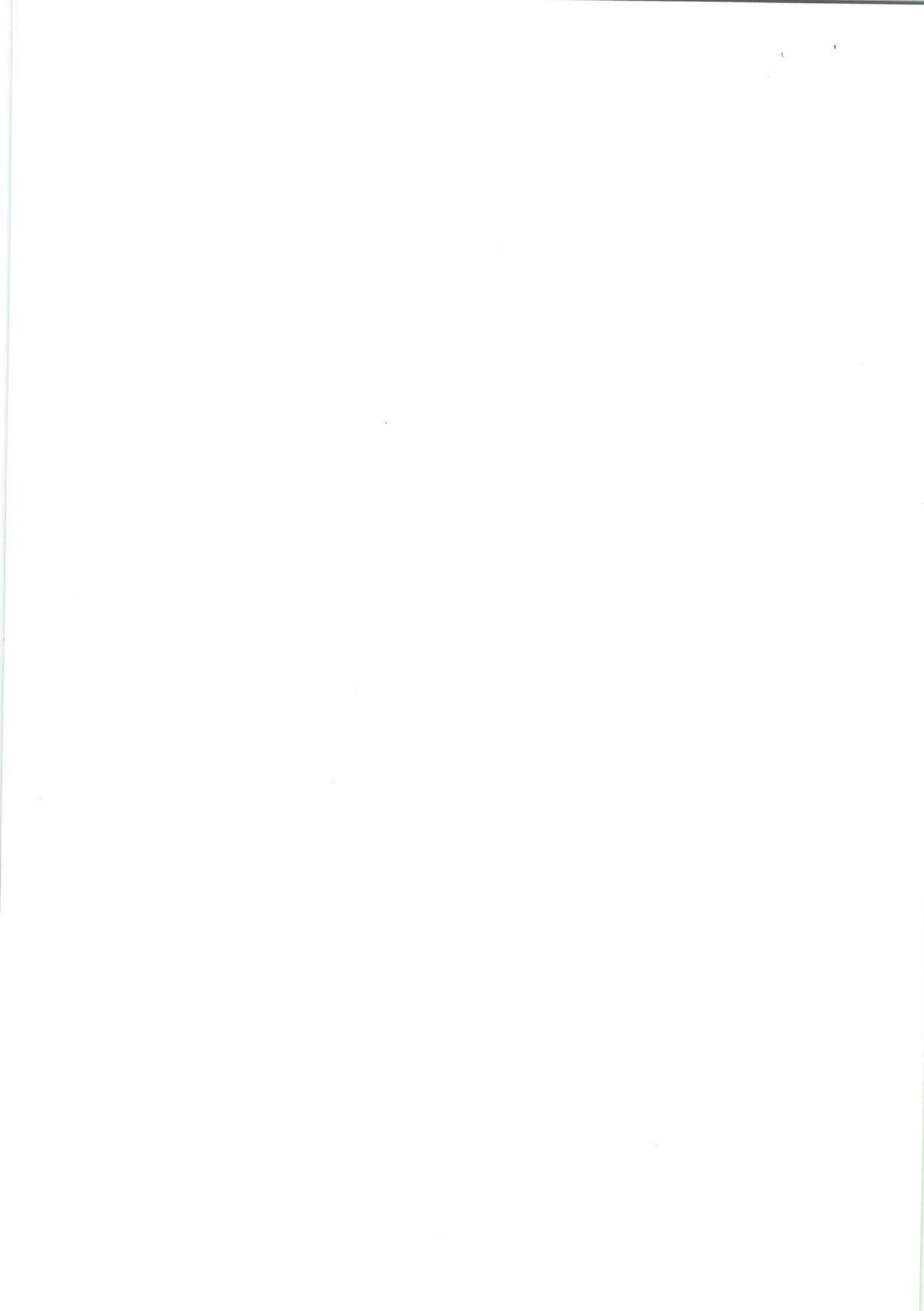
1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			4 726,05
8	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			175,72
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,0100	130,00	131,30
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
		Total	lei			29 871,55
9	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	27461633340022	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,0100	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
		Total	lei			9 280,64
10	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			7,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
		Total	lei			2 241,57
		1.3. Трубопроводы сж. воздуха Р=0,4МПа в сущ. корпусе №1 на отм. -3.000 (подвал)				
11	ID10C	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1"	buc			443,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	57,66	43,24
	28752742052002	Robinet cu bila din alama D= 1"	buc	1,0000	400,00	400,00
		Total	lei			443,24
12	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	27461633340022	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,0100	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
		Total	lei			6 629,02
13	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			7,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
		Total	lei			183,74
		1.4. Трубопроводы сж. воздуха Р=0,4МПа в проект. корпусе на отм. 0.000 (партер)				
14	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,0100	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
		Total	lei			8 179,50
15	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,0100	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
		Total	lei			3 150,70
16	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm,	m			175,72



1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv				
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42	
27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,0100	130,00	131,30	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00	
	Total	lei			29 871,55	
17	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18	
27461633340022	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,0100	198,00	199,98	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00	
	Total	lei			9 280,64	
18	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			7,35
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19	
2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16	
	Total	lei			2 241,57	
		1.5. Монтажные материалы				
19	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 10,0 mm, inclusiv	buc			70,18
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18	
287527411010010 2	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	1,0000	20,00	20,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00	
	Total	lei			701,81	
20	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 12,0 mm, inclusiv	buc			80,18
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18	
287527411010012 2	Piese de legatura. Cot d=12mm	buc	1,0000	30,00	30,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00	
	Total	lei			4 971,22	
21	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv	buc			93,68
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18	
287527411010015 2	Piese de legatura cot d=15 mm	buc	1,0000	36,00	36,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50	
	Total	lei			2 435,71	
22	IC34C	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 22,0 mm, inclusiv	buc			113,83
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83	
287527411010022 2	Piese de legatura cot d=22 mm	buc	1,0000	40,00	40,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00	
	Total	lei			1 593,62	
23	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc			95,18
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18	
28752741100103	Piese de legatura, teu d =10 mm	buc	1,0000	30,00	30,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00	
	Total	lei			1 903,62	
24	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu	buc			105,18



1	2	3	4	5	6	7
		d=12 mm				
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18	
28752741100123	Piese de legatura. teu d=12 mm	buc	1,0000	40,00	40,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00	
	Total	lei			3 576,15	
25	IC34H	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d= 15,0 mm,	buc			129,33
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83	
28752741100153	Piese de legatura , teu d= 15 mm	buc	1,0000	48,00	48,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0350	1 500,00	52,50	
	Total	lei			1 034,64	
26	IC34J	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d= 22,0 mm	buc			163,24
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	57,66	43,24	
28752741100223	Piese de legatura . teu d=22 mm	buc	1,0000	60,00	60,00	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0400	1 500,00	60,00	
	Total	lei			816,22	
27	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv,	buc			40,70
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30	
2875274204001022	Bratara fixare teava cupru d=10-22 mm	buc	1,0000	10,00	10,00	
2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	1,0000	0,80	0,80	
2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	84,00	12,60	
	Total	lei			20 349,00	
28	RpCU05E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16 -25 cm grosime	buc			42,09
7122050013400	Zidar	h-om	0,0500	57,66	2,88	
9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6800	57,66	39,21	
	Total	lei			1 136,48	
29	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 1" -2"	buc			27,58
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3700	57,66	21,33	
2521216701000	Teava din polipropilen d=30 mm	m	0,2500	25,00	6,25	
	Total	lei			744,77	
	2. Lucrari de montare					
30	11-06-001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale (oxigen)	buc			204,26
1	Заграты труда	h-om	2,0000	57,66	115,32	
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00	
331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	84,00	44,52	
	Total	lei			204,26	
31	11-06-001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale (aer comprimat)	buc			204,26
1	Заграты труда	h-om	2,0000	57,66	115,32	
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00	
331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	84,00	44,52	
	Total	lei			204,26	
32	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu semnalizare acustica pentru gaze medicale (O2, AIR) Ventus Basic	buc			517,91
7136080025000	Montator conducte	h-om	5,1000	57,66	294,07	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0800	1 500,00	120,00	
1012039	Suruburi cu saibe zincate , d=12 mm	buc	4,0000	10,00	40,00	
3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2300	84,00	19,32	
331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	84,00	44,52	
	Total	lei			517,91	
33	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 2 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER)	buc			354,88



1	2	3	4	5	6	7
		AVSU				
	7212030022700	Sudor	h-om	1,5000	57,66	86,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,5000	57,66	86,49
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0400	1 500,00	60,00
	1012039	Suruburi cu saibe zincate , d=12 mm	buc	4,0000	10,00	40,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,6260	84,00	52,50
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
		Total	lei			1 419,52
34	GB04A	Robinet cu sertar pina Pn 10 gata asamblat. Priza gaze medicale (oxigen)	buc			112,36
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
		Total	lei			337,08
35	M1G03A	Instalatie de alimentare, distributie (Rampa pentru aprovizionarea cu oxigen pentru 2x5 butelii)	t			4 804,30
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,0000	57,66	345,95
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	70,5000	57,66	4 065,05
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8900	57,66	51,90
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb	kg	0,4000	36,00	14,40
	2873155901259	Electrod sud.otel. S 2 x 350 inv.supert	kg	1,0000	300,00	300,00
	3110500003004	Convertitor de sudura (inclusiv consum energie electrica) de 14 kw	h-ut	0,3000	90,00	27,00
		Total	lei			960,86
36	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale , tip PSP Megasun	buc			231,03
	1	Затраты труда	h-om	3,1500	57,66	181,63
	101203908100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	4,0000	5,00	20,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
		Total	lei			5 544,70
37		Panou pentru gaze medicale tip PST Megasun	buc			1 233,73
	1	Затраты труда	h-om		57,66	1 233,73
		Total	lei			7 402,39
38	GE10A1	Manometru gaze medicale (oxigen - 2 buc, aer comprimat - 1 buc) Pn 16	buc			396,52
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,4600	57,66	26,52
	1111000101000	cuib manometru d=12 x 14 mm	buc	1,0000	40,00	40,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
	3320527328100	Manometru cu ac de control cu d=63 mm; pn 16 bari	buc	1,0000	300,00	300,00
		Total	lei			1 189,57
		3. Utilaj				
39	Pret furnizor	Linie de inchidere fortuita cu o ramura pentru gaze medicale (O2)	buc			1 000,00
	13805555324101	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (O2)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
		Total	lei			1 000,00
40	Pret furnizor	Linie de inchidere fortuita cu o ramura pentru gaze medicale (AER)	buc			1 000,00
	13805555324102	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (AER)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
		Total	lei			1 000,00
41	Pret furnizor	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu semnalizare acustica pentru gaze medicale (O2, AIR) Ventus Basic, tip 900.801+900.825	buc			27 500,00
	1380555900801	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu semnalizare acustica pentru gaze medicale (O2,,AIR) Ventus Basic	buc	1,0000	27 500,00	27 500,00
		Total	lei			27 500,00
42	Pret furnizor	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 2 ramuri pentru gaze medicale (O2, AIR)	buc			3 500,00
	1380555324102	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 2	buc	1,0000	3 500,00	3 500,00

10
11
12
13
14

15

1	2	3	4	5	6	7
		ramuri pentru gaze medicale				
		Total	lei			14 000,00
43	Pret furnizor	Rampa pentru alimentarea cu oxigen 2x5 tuburi, tip 900.525	buc			34 000,00
	011525165	Rampa pentru alimentarea cu oxigen 2x5 butelii, tip 900.525	buc	1,0000	34 000,00	34 000,00
		Total	lei			34 000,00
44	Pret furnizor	Banda de distribuire Rampa-Tub oxigen , tip 327414	buc			1 300,00
	2875273010314	Banda de distribuire Rampa-Tub oxigen , tip 327314	buc	1,0000	1 300,00	1 300,00
		Total	lei			13 000,00
45	Pret furnizor	Reducer de presiune pentru instalatiile de alimentare cu oxigen	buc			1 050,00
	20003024214	Reducer de presiune pentru instalatiile de alimentare cu oxigen	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00
		Total	lei			1 050,00
46	Pret furnizor	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale cu dim. 1500x260x120 mm, (PSP)	buc			9 600,00
	1380555324210	Panou pentru gaze medicale cu dim. 2000x210x68 mm	buc	1,0000	9 600,00	9 600,00
		Total	lei			230 400,00
47	Pret furnizor	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale cu dim. 1500x260x120 mm, (PST)	buc			15 600,00
	13805553242106	Panou pentru gaze medicale cu dim. 1500x260x120 mm (PST)	buc	1,0000	15 600,00	15 600,00
		Total	lei			93 600,00
48	Pret furnizor	Priza externa O2 , tip 903.210+ 903.151	buc			1 450,00
	29282726252151	Priza externa O2	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
		Total	lei			4 350,00
49	Pret furnizor	Stativ pentru perfuzii	buc			1 800,00
	13805553202040	Stativ pentru perfuzii	buc	1,0000	1 800,00	1 800,00
		Total	lei			25 200,00
50	Pret furnizor	Umidificator O2 , tip 900.753+904.836	buc			4 400,00
	1380555324836	Umidificator O2 , tip 900.753+904.836	buc	1,0000	4 400,00	4 400,00
		Total	lei			145 200,00
51	Pret furnizor	Aspirator secretii AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc			5 800,00
	1380555324911	Aspirator secretii AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00
		Total	lei			121 800,00
52	Pret furnizor	Conector O2 , tip 900.611	buc			750,00
	29282726252611	Conector O2 , tip 900.611	buc	1,0000	750,00	750,00
		Total	lei			7 500,00
53	Pret furnizor	Conector AIR , tip 900.613	buc			750,00
	29282726252613	Conector AIR, tip 900.613	buc	1,0000	750,00	750,00
		Total	lei			7 500,00
54	Pret furnizor	Vas coletor secretii organice de 1 l. cu accesoriu	buc			2 400,00
	1380555321000	Vas colector secretii organice de 1 l. cu accesoriu	buc	1,0000	2 400,00	2 400,00
		Total	lei			50 400,00
55	Pret furnizor	Bara pentru accesoriu si echipament medical cu dim. 1400x25x10 mm	buc			1 800,00
	29282726252614	Bara pentru accesoriu si echipament medical cu dim. 1400x25x10 mm	buc	1,0000	1 800,00	1 800,00
		Total	lei			54 000,00

APROBAT:

Investitor

Intocmit







ACHIZIȚII PUBLICE

15+

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 450 .

«24 » august 2021

*înainte de receptie
lucrările*

mun.Chișinău

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr.ocds-b3wdp1-MD-1627992509917 / 21042684 din data de 17.08.2021, între

IMSP Institutul de Medicină Urgentă, cu sediul în mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă nr.1, telefon: (022) 250-704, fax: (022) 205-809, e-mail: achizitii@urgenta.md, autentificat prin cod unic de înregistrare nr.**1003600152606** reprezentat prin Mihail Ciocanu – director, în calitate de Beneficiar, pe de o parte,

și

«DATACONTROL» SRL cu sediul în mun.Chișinău, str.N. Testemițeanu 17/6, telefon: (022) 27-37-12, e-mail: contact@datacontrol.md, autentificat prin cod unic de înregistrare nr.**1003600007935** reprezentat prin Alexandru Grabazei – director, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1 Antreprenorul general se obligă să execute **«Lucrări de extindere a rețelei de gaze medicale (O2)»**, Cod CPV: 45200000-9 în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

1.2 Pe parcursul executării contractului nu se vor admite majorări ale costurilor la materialele de construcții. Înainte de procurare, toate materialele menționate în Devizele 7,5,3 (parte componentă a prezentului contract) vor fi coordonate și acceptate de către Beneficiar privind calitatea, culoarea, dimensiunile și alte cerințe, conform proiectului de execuție, verificat și expertizat de către organul abilitat în domeniu.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1 Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 30 zile după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.

2.2 Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa prezentului contract.

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

- generate de Beneficiar;
- datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;
- datorită forței majore sau altrei situații extreme neimputabile și imprevizibile p/u Antreprenorul general;
- influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;
- calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4 Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, aşa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului general, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

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

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

Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1 Valoarea lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului contract este:

420 495,80 (patruzeci mii patru sute nouăzeci și cinci lei 80 bani) lei MD, inclusiv TVA.

3.2 Achitările vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor - verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

3.3 Beneficiarul va verifica procesele verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 20 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenorul General.

3.4 Pentru demararea lucrărilor Beneficiarul va achita în avans 10% anual din suma alocațiilor anuale estimate în contract.

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

3.6 Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului. Garanția de bună execuție se va restitu Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală a lucrărilor în cel mult 15 zile.

4. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

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

5. ANTREPRENORUL GENERAL ȘI SUBANTREPRENORII DE SPECIALITATE

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

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

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

5.4 Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată ca făcând obiectul unei subcontractări.

6. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE PĂRȚILOR

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

6.2 Antreprenorul general are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative în vigoare pentru construcții.

6.3 Antreprenorul general are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

6.4 Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului general se repartizează astfel:

- un exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului general, iar
- altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Agenția pentru Supraveghere Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

6.5 Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (așașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească și sunt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenorul general.

6.6 Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

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

documente.

6.8 Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrarilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

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

6.10 Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obțină garanția din partea unei bănci, pentru o sumă care reprezintă **garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5 % din valoarea totală a contractului atribuit**.

6.11 Garanția de bună execuție se va restituî Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală în cel mult 15 zile.

6.12 Antreprenorul general trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atâtă timp cât el nu și-a îndeplinit această obligație, Beneficiarul poate să rețină Antreprenorului general garanția pentru ofertă.

6.13 Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanția de bună execuție în cel mult 15 zile după semnarea procesului-verbal de recepție finală, dacă acesta nu a înaintat până la acea dată pretenții asupra ei. Atâtă timp însă cât pretenții înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat. Recepția finală se va efectua în decurs de 3-6 luni după semnarea procesului-verbal de terminare a lucrarilor.

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

6.15 La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâtă timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.

6.16 Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrarilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilități tehnici atestați. Acestea li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale Antreprenorului general. Informațiile secrete, precum și documentațiile secrete vor fi considerate de Beneficiar drept confidențiale.

6.17 Beneficiarul este autorizat să emite dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrarilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului general și dirigintelui de sănătate, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de sănătate atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrarilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.

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

6.19 Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului general, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligații ale Antreprenorului general.

6.20 Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul general este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrarilor.

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

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

6.23 Pe parcursul executării lucrarilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:

- îndepărtarea de pe sănătate a oricărora materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- înlăuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
- îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

6.24 În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja și plăti alti antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punând în întârziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

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

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

6.27 Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate de execuția lucrărilor.

7. FORȚA DE MUNCĂ

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

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

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

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

8.3 Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenorul general, dacă se dovedește că materialele nu sunt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

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

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

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

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

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

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

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1 Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la pct. 2.1. al prezentului contract este de 5 (cinci) ani.

9.2 Perioada de garanție curge de la data receptiei la terminarea lucrărilor și până la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul articol.

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

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

10.1 Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația în vigoare a Republicii Moldova.

10.2 Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a quantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a

prevăzut altfel.

10.3 Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritate contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

10.4 Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul general l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5 Antreprenorul general este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.

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

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

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

10.9 Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este în culpa unuia din părți a contractului, partea culpabilă va plăti celelalte părți penalizări și/sau despăgubiri în quantum 0,1% din valoarea lucrărilor rest de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea inculpă a intrat în întârziere.

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

10.11 Antreprenorul general și subantreprenorii de specialitate răspund solidar pentru neexecutarea obligațiile contractuale.

11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

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

12. REZILIAREA CONTRACTULUI

12.1 Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă:

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

12.2 Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă:

- Antreprenorul general se află în incapacitate de plată, lichidare, aplicat sechestrul;
- Antreprenorul general nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract;
- Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

12.3 Contractul se consideră reziliat, dacă partea contractantă va comunica în scris celelalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1. și 12.2. din prezentul contract.

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

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

12.6 După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7 Beneficiarul va convoca comisia de recepție care va efectua receptia cantitativă și calitativă a lucrărilor executate în

maximum 15 zile de la data reziliierii contractului.

13. DISPOZIȚII FINALE

- 13.1 Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:
- Devizele de lucrări (Formularul 7,5,3);
 - Garanția de bună execuție.
- 13.2 Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.
- 13.3 În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.
- 13.4 Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.
- 13.5 Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la receptia finală a lucrărilor.

14. RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»	IMSP Institutul de Medicină Urgentă
MD-2025, mun.Chișinău, str.N. Testemiteanu 17/6	MD-2004, mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1
Telefon/fax: (022) 27-37-12	Telefon/fax: (022) 250-808 / 250-809
Web site: www.datacontrol.md	Web site: www.urgenta.md
E – mail: contact@datacontrol.md / m.volcovschi@datacontrol.md	E – mail: achizitii@urgenta.md
Cod fiscal: 1003600007935	Cod fiscal: 1003600152606
Cod IBAN: MD24MO2224ASV12190257100	CodIBAN: MD87TRPCCC518430A00172AA
Cod bancar: MOBBMD22	Cod bancar: TREZMD2X
BC «Mobiasbancă - Groupe Societe Generale» SA	MF TR Chișinău Bugetul de Stat

15. SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»  	IMSP Institutul de Medicină Urgentă  

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1**Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC)****BL.4 Sala de operatie: Chirurgie vasculara, Neurochirurgie I, Ortopedie I,
BL.III Ortopedie II, BL.4 Sectia Neurochirurgie I (ATI nr.2)****Valoarea de deviz 420 495,80 lei**

Intocmit in prețuri curente

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Montarea conductelor din cupru						
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=10x1,0 mm	m	414,00	165,62 14,41	68 564,61 5 967,81
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=12x1,0 mm	m	50,00	185,81 14,41	9 290,75 720,75
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=15x1,0 mm	m	4,00	226,22 14,41	904,86 57,66
4	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc	66,00	70,18 20,18	4 631,95 1 331,95
5	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc	8,00	80,18 20,18	641,45 161,45
6	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc	24,00	95,18 20,18	2 284,34 484,34
7	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm	buc	4,00	105,18 20,18	420,72 80,72
8	IC34C	Piese de legatura (racord Hollender) din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind d=1/2"x12 mm	buc	36,00	148,83 28,83	5 357,88 1 037,88
9	ID10B	Robinet de inchidere , pentru instalatii de gaze d = 1/2"	buc	18,00	278,06 38,06	5 005,00 685,00

10	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, tip OBO	buc	125,00	38,70 17,30	4 837,25 2 162,25
11	RpCU05E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc	54,00	42,09 42,09	2 272,96 2 272,96
12	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de 1"	m	468,00	7,35 5,19	3 439,52 2 428,64

Total	lei	107 651,29
Соц.страх	24,00 %	4 173,94
Итого	100,00 +	111 825,23
Транспортные расходы	7,00 %	6 137,18
Итого	100,00 +	117 962,41
Заготовительно-складские расходы	2,00 %	1 753,48
Итого	100,00 +	119 715,89
Накладные расходы	14,50 %	17 358,80
Итого	100,00 +	137 074,69
Сметная прибыль	6,00 %	8 224,49
Total Montarea conductelor din cupru		145 299,18
Incluziv salariu		17 391,41

2. Lucrari de montare						
13	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-8 buc, AER-20 buc, VAC-4 buc,)	buc	32,00	119,86 40,36	3 835,58 1 291,58
14	GB04A	Priza externa gaze medicale (O2) Forano tip 903,240	buc	8,00	119,86 40,36	958,90 322,90
15	GB04A	Priza externa gaze medicale (AER) Forano tip 903,241	buc	8,00	119,86 40,36	958,90 322,90
16	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale, cu dim.800x210x68 mm , tip TEHALIT	buc	7,00	561,03 181,63	3 927,20 1 271,40
17	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 1 canal, cu dim.330x130x68 mm , tip TEHALIT	buc	12,00	233,37 123,97	2 800,43 1 487,63
18	GB04A	Priza interna 220 V cu impamintare	buc	56,00	82,36 40,36	4 612,27 2 260,27

Total	lei	17 093,28
Соц.страх	24,00 %	1 669,60
Итого	100,00 +	18 762,88
Транспортные расходы	7,00 %	364,70
Итого	100,00 +	19 127,58
Заготовительно-складские расходы	2,00 %	104,20
Итого	100,00 +	19 231,78
Накладные расходы	76,00 %	5 287,08
Итого	100,00 +	24 518,86
Сметная прибыль	6,00 %	1 471,13
Total Lucrari de montare		25 989,99
Incluziv salariu		6 956,68

3. Utilaj						
19		Panou pentru gaze medicale elodiat cu 2 canale cu dim. 800x210x68mm, tip TEHALIT	buc	7,00	9 000,00 0,00	63 000,00 0,00
20		Panou pentru gaze medicale elodiat cu 1 canal cu dim. 330x130x68mm, tip TEHALIT	buc	12,00	4 000,00 0,00	48 000,00 0,00
21	Pret furnizor	Umidificator 02 tip RTM3	buc	4,00	3 000,00 0,00	12 000,00 0,00
22	Pret furnizor	Aspirator secretii organice AER/VAC, tip 900.960+900.911	buc	2,00	5 800,00 0,00	11 600,00 0,00
23	Pret furnizor	Aspirator secretii VAC , tip 900.900+900.910	buc	4,00	5 800,00 0,00	23 200,00 0,00
24	Pret furnizor	Vas colector secretii organice de 2 l. cu accesorii	buc	4,00	3 200,00 0,00	12 800,00 0,00
25	Pret furnizor	Bara pentru accesorii si echipament medical cu dim. 1000x25x10 mm	buc	4,00	1 600,00 0,00	6 400,00 0,00

Total	lei	177 000,00
Zаготовительно-складские расходы	1,20 %	2 124,00
Total Utilaj		179 124,00
Incluziv salariu		0,00
Total	lei	350 413,17
TVA	20,00 %	70 082,63

Total deviz:
Incluziv salariu 420 495,80
24 348,09

Beneficiar
L.S



(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1**Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC)**

**BL.4 Sala de operatie: Chirurgie vasculara, Neurochirurgie I, Ortopedie I,
BL.III Ortopedie II, BL.4 Sectia Neurochirurgie I (ATI nr.2)**

Valoarea de deviz 420 495,80 lei

Intocmit in prețuri curente

Nr 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 № 1 Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC)				

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	47,85	57,66	2 759,03
2.	7122050013400	Zidar	h-om	2,70	57,66	155,68
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	262,20	57,66	15 118,45
4.	7136080025000	Montator conducte	h-om	26,00	57,66	1 499,16
5.	7212030022700	Sudor	h-om	46,80	57,66	2 698,49
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	36,72	57,66	2 117,28
Total manopera						24 348,09

Materiale:

1.	10022016	Priza electrica 220V	buc	0,00	90,00	0,00
2.	100903240	Priza externa GM pentru oxigen	buc	0,00	1 500,00	0,00
3.	100903241	Priza externa GM pentru aer	buc	0,00	1 500,00	0,00
4.	10115130001	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	101,00	30,00	3 030,00
5.	101203908100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	76,00	5,00	380,00
6.	1380555322000	Vas colector secretii organice de 2 l. cu accesoriu	buc	4,00	3 200,00	12 800,00
7.	1380555324800	Umidificator O2 , tip RTM3	buc	4,00	3 000,00	12 000,00
8.	1380555324911	Aspirator secretii organice AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	6,00	5 800,00	34 800,00
9.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	13,60	1 500,00	20 400,00
10.	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	418,14	120,00	50 176,80
11.	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	50,50	140,00	7 070,00
12.	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	4,04	180,00	727,20
13.	28752741100103	Piese de legatura. teu d =10 mm	buc	24,00	30,00	720,00
14.	28752741100123	Piese de legatura. teu d =12 mm	buc	4,00	40,00	160,00
15.	28752741101001 02	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	66,00	20,00	1 320,00
16.	28752741101001 22	Piese de legatura. cot d=12mm	buc	8,00	30,00	240,00
17.	28752741101002 12	Racord Hollender 12x1/2"	buc	36,00	90,00	3 240,00
18.	28752741521	Robinet de inchidere d= 1/2"	buc	18,00	240,00	4 320,00
19.	28752742040001 012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	125,00	8,00	1 000,00
20.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	125,00	0,80	100,00

21.	291000210685330	Panou pentru gaze medicale cu 1 canal cu diam. 330x130x68 mm	buc	12,00	4 000,00	48 000,00
22.	291000210685800	Panou pentru gaze medicale cu 2 canale cu diam. 800x210x68 mm	buc	7,00	9 000,00	63 000,00
23.	2928272625904	Bara pentru accesorii si echipament medical cu dim.1000x25x10 mm	buc	4,00	1 600,00	6 400,00
Total materiale de construcții						269 884,00

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	18,72	54,00	1 010,88
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	18,75	84,00	1 575,00
3.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	52,00	84,00	4 368,00
4.	331002	Masini de gaurit	h-ut	6,65	84,00	558,60
Total utilaje de construcții						7 512,48

Total:

Total	lei	350 413,17
TVA	20,00 %	70 082,63

Total deviz:

420 495,80

Beneficiar
L.S



Smash

Investitor
Obiect

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 1
Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC)
BL.4 Sala de operatie: Chirurgie vasculara, Neurochirurgie I, Ortopedie I
BL.III Ortopedie II, BL.4 Sectia Neurochirurgie I (ATI nr.2)

(formular desfășurat)

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Montarea conductelor din cupru						
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=10x1,0 mm	m			165,62
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	274616333 40010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,0100	120,00	121,20
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=12x1,0 mm	m			185,81
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	274616333 40012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,0100	140,00	141,40
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=15x1,0 mm	m			226,22
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	274616333 40015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,0100	180,00	181,80
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
4	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc			70,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18

	287527411 0100102	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
5	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc			80,18 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 0100122	Piese de legatura. cot d=12mm	buc	1,0000	30,00	30,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
6	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc			95,18 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00103	Piese de legatura. teu d =10 mm	buc	1,0000	30,00	30,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
7	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm	buc			105,18 20,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00123	Piese de legatura. teu d =12 mm	buc	1,0000	40,00	40,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
8	IC34C	Piese de legatura (racord Hollender) din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind d=1/2"x12 mm	buc			148,83 28,83
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	57,66	28,83
	287527411 0100212	Racord Hollender 12x1/2"	buc	1,0000	90,00	90,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
9	ID10B	Robinet de inchidere , pentru instalatii de gaze d = 1/2"	buc			278,06 38,06
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6600	57,66	38,06
	287527415 21	Robinet de inchidere d= 1/2"	buc	1,0000	240,00	240,00
10	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1 inclusiv, tip OBO	buc			38,70 17,30
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30

	287527420 40001012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	1,0000	8,00	8,00
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	84,00	12,60
11	RpCU05 E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc			42,09
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0500	57,66	2,88
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6800	57,66	39,21
12	IE07A	Verificarea presiunei a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pana la 1"	m			7,35
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	291234000 2504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
		2. Lucrari de montare				
13	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-8 buc, AER-20 buc, VAC-4 buc,)	buc			119,86
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
14	GB04A	Priza externa gaze medicale (O2) Forano tip 903,240	buc			119,86
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	100903240	Priza externa GM pentru oxigen	buc	0,0000	1 500,00	0,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
15	GB04A	Priza externa gaze medicale (AER) Forano tip 903,241	buc			119,86
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	100903241	Priza externa GM pentru aer	buc	0,0000	1 500,00	0,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50

	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
16	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale, cu dim.800x210x68 mm , tip TEHALIT	buc			561,03
	1	Muncitor	h-om	3,1500	57,66	181,63
	101151300 01	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	11,0000	30,00	330,00
	101203908 100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	4,0000	5,00	20,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
17	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 1 canal, cu dim.330x130x68 mm , tip TEHALIT	buc			233,37
	1	Muncitor	h-om	2,1500	57,66	123,97
	101151300 01	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	2,0000	30,00	60,00
	101203908 100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	4,0000	5,00	20,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
18	GB04A	Priza interna 220 V cu impamintare	buc			82,36
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	10022016	Priza electrica 220V	buc	0,0000	90,00	0,00
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
		3. Utilaj				
19		Panou pentru gaze medicale elodiat cu 2 canale cu dim. 800x210x68mm, tip TEHALIT	buc			9 000,00
	291000210 685800	Panou pentru gaze medicale cu 2 canale cu diam. 800x210x68 mm	buc	1,0000	9 000,00	9 000,00
20		Panou pentru gaze medicale elodiat cu 1 canal cu dim. 330x130x68mm, tip TEHALIT	buc			4 000,00
	291000210 685330	Panou pentru gaze medicale cu 1 canal cu diam. 330x130x68 mm	buc	1,0000	4 000,00	4 000,00
21	Pret furnizor	Umidificator O2 tip RTM3	buc			3 000,00
	138055532 4800	Umidificator O2 , tip RTM3	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
22	Pret furnizor	Aspirator secretii organice AER/VAC, tip 900.960+900.911	buc			5 800,00
	138055532 4911	Aspirator secretii organice AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00

23	Pret furnizor	Aspirator secretii VAC , tip 900.900+900.910	buc			5 800,00 0,00
	138055532 4911	Aspirator secretii organice AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	1,0000	5 800,00	5 800,00
24	Pret furnizor	Vas colector secretii organice de 2 l. cu accesoriu	buc			3 200,00 0,00
	138055532 2000	Vas colector secretii organice de 2 l. cu accesoriu	buc	1,0000	3 200,00	3 200,00
25	Pret furnizor	Bara pentru accesoriu si echipament medical cu dim. 1000x25x10 mm	buc			1 600,00 0,00
	292827262 5904	Bara pentru accesoriu si echipament medical cu dim.1000x25x10 mm	buc	1,0000	1 600,00	1 600,00

Beneficiar

L.S.





ACHIZIȚII PUBLICE 9

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 223

26 martie 2021

Valabil pînă la
recepția finală

mun.Chișinău

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1614852156897/ 21036887 din data 18.03.2021, între

IMSP Institutul de Medicină Urgentă, cu sediul în mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă nr.1, telefon: (022) 250-704, fax: (022) 205-809, e-mail: achizitii@urgenta.md, autentificat prin cod unic de înregistrare nr.**1003600152606** reprezentat prin Mihail Ciocanu – director, în calitate de Beneficiar, pe de o parte,
și

«DATACONTROL» SRL cu sediul în mun.Chișinău, str.N. Testemițeanu 17/6, telefon: (022) 27-37-12, e-mail: contact@datacontrol.md, autentificat prin cod unic de înregistrare nr.**1003600007935** reprezentat prin Alexandru Grabazei – director, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1 Antreprenorul general se obligă să execute «Lucrări de extindere a rețelei de gaze medicale (O2)», Cod CPV: 45200000-9 în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

1.2 Pe parcursul executării contractului nu se vor admite majorări ale costurilor la materialele de construcții. Înainte de procurare, toate materialele menționate în Devizele 7,5,3 (parte componentă a prezentului contract) vor fi coordonate și acceptate de către Beneficiar privind calitatea, culoarea, dimensiunile și alte cerințe, conform proiectului de execuție, verificat și expertizat de către organul abilitat în domeniu.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1 Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 30 zile după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.

2.2 Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa prezentului contract.

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

- generate de Beneficiar;
- datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;
- datorită forței majore sau altelui situații extreme neimputabile și imprevizibile p/u Antreprenorul general;
- influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;
- calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4 Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, aşa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului general, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

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

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

Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1 Valoarea lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului contract este:

738 396,02 (șapte sute treizeci și opt mii trei sute nouăzeci și sase lei 02 bani) lei MD,
inclusiv TVA.

3.2 Achitările vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor - verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

3.3 Beneficiarul va verifica procesele verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 20 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenorul General.

3.4 Pentru demararea lucrărilor Beneficiarul va achita în avans 10% anual din suma alocațiilor anuale estimate în contract.

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

3.6 Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului. Garanția de bună execuție se va restituî Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală a lucrărilor în cel mult 15 zile.

4. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

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

5. ANTREPRENORUL GENERAL ȘI SUBANTREPRENORII DE SPECIALITATE

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

5.2 În cazul în care părțile din lucrarea ce se contracleză se execută în subantrepriză, Antreprenorul general trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor de specialitate și lucrările pe care aceștia le vor executa.

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

5.4 Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată ca făcând obiectul unei subcontractări.

6. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE PĂRȚILOR

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

6.2 Antreprenorul general are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative în vigoare pentru construcții.

6.3 Antreprenorul general are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poale deduce în mod rezonabil din contract.

6.4 Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului general se repartizează astfel:

- un exemplar rămân la dispoziția Antreprenorului general, iar
- altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Agenția pentru Supraveghere Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

6.5 Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (alașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească și sunt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenorul general.

6.6 Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

6.7 Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detalii sau dispozițiile ce se cer și va

specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

6.8 Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subanrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subanrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

6.9 Antreprenorul general va execuția și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile execuțiate pe sănieri pentru procedeele de execuție utilizate.

6.10 Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obțină garanția din partea unei bănci, pentru o sumă care reprezintă garanția de bună execuție a contractului, în quantum de 5 % din valoarea totală a contractului atribuit.

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

6.12 Antreprenorul general trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atâtă timp cât el nu și-a îndeplinit această obligație, Beneficiarul poate să rețină Antreprenorului general garanția pentru ofertă.

6.13 Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanția de bună execuție în cel mult 15 zile după semnarea procesului-verbal de recepție finală, dacă acesta nu a înaintat până la acea dată pretenții asupra ei. Atâtă timp însă cât pretențiile înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat. Recepția finală se va efectua în decurs de 3-6 luni după semnarea procesului-verbal de terminare a lucrărilor.

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

6.15 La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâtă timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.

6.16 Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilități tehnici aleșăți. Aceștora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale Antreprenorului general. Informațiile secrete, precum și documentațiile secrete vor fi considerate de Beneficiar drept confidențiale.

6.17 Beneficiarul este autorizat să emite dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului general și dirigintelui de sănier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de sănier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.

6.18 Dacă Antreprenorul general consideră că dispozițiile Beneficiarului sunt nejustificate sau inopertune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a execuția dispozițiile prime, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.

6.19 Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului general, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligații ale Antreprenorului general.

6.20 Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul general este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

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

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

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

- îndepărțarea de pe sănier a oricărora materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;

c) îndepărțarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

6.24 În cazul neexecuției de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja și plăti alii antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punând în întârziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat,

în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

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

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

6.27 Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate de execuția lucrărilor.

7. FORȚA DE MUNCĂ

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

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

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

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

8.3 Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenorul general, dacă se dovedește că materialele nu sunt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

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

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

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

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

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

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

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1 Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la pct. 2.1. al prezentului contract este de 5 (cinci) ani.

9.2 Perioada de garanție curge de la data receptiei la terminarea lucrărilor și până la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul articol.

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

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

10.1 Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația în vigoare a Republicii Moldova.

10.2 Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a quantumului răspunderii pentru dauna provocată se va

înțe seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

10.3 Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritate contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

10.4 Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul general I-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5 Antreprenorul general este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.

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

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

10.8 Dacă motivele constrângerii sau ale intreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.

10.9 Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este în culpa unuia din părți a contractului, partea culpabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în quantum 0,1% din valoarea lucrărilor rest de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea inculpă a intrat în întârziere.

10.10 Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune – interes, compensații plăibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altrei persoane angajate de Antreprenorul general, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vină Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

10.11 Antreprenorul general și subantreprenorii de specialitate răspund solidar pentru neexecutarea obligațiile contractuale.

11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

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

12. REZILIEREA CONTRACTULUI

12.1 Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă:

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

12.2 Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă:

- Antreprenorul general se află în incapacitate de plată, licidare, aplicat sechestrul;
- Antreprenorul general nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract;
- Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

12.3 Contractul se consideră reziliat, dacă partea contractantă va comunica în scris celelalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1. și 12.2. din prezentul contract.

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

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

12.6 După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7 Beneficiarul va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor execuțiate în maximum 15 zile de la data reziliierii contractului.

13. DISPOZIȚII FINALE

- 13.1 Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:
- Devizele de lucrări (Formularul 7,5,3);
 - Garanția de bună execuție.
- 13.2 Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.
- 13.3 În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.
- 13.4 Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.
- 13.5 Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la receptia finală a lucrărilor.

14. RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»	IMSP Institutul de Medicină Urgentă
MD-2025, mun.Chișinău, str.N. Testemiteanu 17/6	MD-2004, mun.Chișinău, str.Toma Ciorbă, 1
Telefon/fax: (022) 27-37-12	Telefon/fax: (022) 250-808 / 250-809
Web site: www.datacontrol.md	Web site: www.urgenta.md
E – mail: contact@datacontrol.md / m.volcovschi@datacontrol.md	E – mail: achizitii@urgenta.md
Cod fiscal: 1003600007935	Cod fiscal: 1003600152606
Cod IBAN: MD24MO2224ASV12190257100	CodIBAN: MD87TRPCCC518430A00172AA
Cod bancar: MOBBMD22	Cod bancar: TREZMD2X
BC «Mobiasbancă - Groupe Societe Generale» SA	MF TR Chișinău Bugetul de Stat

15. SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»  	IMSP Institutul de Medicină Urgentă  

Anexa nr.1
la contractul nr. 223
din 26.03.2021

SPECIFICATII TEHNICE SI DE FORMARE A PRETULUI

SRL «DataControl»

Nr.	Denumirea	Parametrii	Unit	Cant	Pret fără TVA	Pret cu TVA	Sumă fără TVA	Sumă cu TVA
1	1. Lăcătuș extindere a rețelei de gaze medicale (O2)	Conform formularelor Nr.5, 3, 7	lot	1	615 330,02	738 396,02	615 330,02	738 396,02
					615 330,02	738 396,02		

Antreprenor:
Director



DEVIZ LOCAL № 1/6

Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a BI. 4 Secții: Chirurgie vasculară, Oftalmologie, Chirurgie toracică, Chirurgie spinală, Epileptologie, Neurochirurgie 1

Intocmit în prețuri curente

Valoarea de deviz 678 006,61 lei

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Montarea conductelor din cupru				
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=10x1,0 mm	m	234,00	125,22 14,41	29 300,31 3 373,11
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=12x1,0 mm	m	288,00	135,31 14,41	38 970,72 4 151,52
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=15x1,0 mm	m	50,00	149,46 14,41	7 472,75 720,75
4	IC34A	Piese de legătura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc	63,00	70,18 20,18	4 421,40 1 271,40
5	IC34A	Piese de legătura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc	36,00	70,18 20,18	2 526,52 726,52
6	IC34A	Piese de legătura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc	67,00	95,18 20,18	6 377,13 1 352,13

1	2	3	4	5	6	7
7	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm	buc	23,00	105,18 20,18	2 419,16 464,16
8	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1 inclusiv, tip OBO	buc	420,00	38,70 17,30	16 253,16 7 265,16
9	RpCU05E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc	72,00	42,09 42,09	3 030,61 3 030,61
10	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1"	m	572,00	7,35 5,19	4 203,86 2 968,34
Total				lei		114 975,62
Соцстрах				24,00 %		6 077,69
Итого				100,00 +		121 053,31
Транспортные расходы				7,00 %		5 818,71
Итого				100,00 +		126 872,02
Заготовительно-складские расходы				2,00 %		1 662,49
Итого				100,00 +		128 534,51
Накладные расходы				14,50 %		18 637,50
Итого				100,00 +		147 172,01
Сметная прибыль				6,00 %		8 830,32
Total Montarea						156 002,33
conductelor din cupru						
Incluziv salariu						25 323,70
2. Lucrari de montare						
11	II-06-001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale	buc	9,00	204,26 129,74	1 838,30 1 167,62
12	II-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale, cu dim.1000x210x68 mm , tip TEHALIT	buc	4,00	441,03 181,63	1 764,12 726,52
13	GB04A	Priza interna 220 V cu impamintare	buc	32,00	82,36 40,36	2 635,58 1 291,58
14	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-67 buc, AER-4 buc, VAC-4 buc.)	buc	75,00	119,96 40,36	8 997,15 3 027,15

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			
		Соцстрах	24,00 %			15 235,15
		Итого	100,00 +			14 911,09
		Транспортные расходы	7,00 %			16 726,24
		Итого	100,00 +			280,70
		Заготовительно-складские расходы	2,00 %			17 006,94
		Итого	100,00 +			80,20
		Пакетные расходы	76,00 %			17 087,14
		Итого	100,00 +			4 721,78
		Сметная прибыль	6,00 %			21 808,92
						1 308,54
		Total Lucrari de montare				23 117,46

Inclusiv salariu						
15	Pret furnizor	3. Utilaj Linie de inchidere fortuită cu ramura pentru gaze medicale	buc	9,00	1 000,00 0,00	9 000,00 0,00
16	Pret furnizor	Panou pentru gaze medicale elodiat cu 2 canale cu dim. 1000x210x68mm, tip TEHALIT	buc	4,00	9 800,00 0,00	39 200,00 0,00
17	Pret furnizor	Priza internă 220 V cu impământare	buc	32,00	80,00 0,00	2 560,00 0,00
18	Pret furnizor	Priza externă gaze medicale (O2) "Forano" tip 903.240+905.100	buc	63,00	1 450,00 0,00	91 350,00 0,00
19	Pret furnizor	Priza internă gaze medicale (AIR), tip 903.211+905.101	buc	4,00	1 400,00 0,00	5 600,00 0,00
20	Pret furnizor	Priza internă gaze medicale (VAC), tip 903.212+905.102	buc	4,00	1 400,00 0,00	5 600,00 0,00
21	Pret furnizor	Priza internă gaze medicale (O2), tip 903.210+903.160	buc	4,00	1 400,00 0,00	5 600,00 0,00
22	Pret furnizor	Umidificator O2 tip RTM3	buc	65,00	2 800,00 0,00	182 000,00 0,00
23	Pret furnizor	Aspirator secretii VAC, tip 900.900+900.910	buc	4,00	5 600,00 0,00	22 400,00 0,00
24	Pret furnizor	Vas colector secretii organice de 2 l, cu accesoriu	buc	4,00	3 000,00 0,00	12 000,00 0,00
25	Pret furnizor	Bara pentru accesoriu și echipament medical cu dim. 1000x25x10 mm	buc	5,00	1 200,00 0,00	6 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei		381 310,00	
		Заготовительно-складские расходы	1,20 %		4 575,72	
		Total Utilaj			385 885,72	
		Incluziv salariu			0,00	
	Total		lei		565 005,51	
	TVA		20,00 %		113 001,10	
	Total deviz:				678 006,61	
	Incluziv salariu				31 536,57	

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
ANTRPRENOR GENERAL SRL «DATACONTROL»  	BENEFICIAR IMSP Institutul de Medicină Urgentă  

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1/6

Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a BI. 4
Sectii: Chirurgie vasculara, Oftalmologie, Chirurgie toracica,
Chirurgie spinala, Epileptologie, Neurochirurgie I

Intocmit in prețuri curente

Valoarea de deviz 678 006,61 lei

Nr 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
				5	6		
1	2	3	4	5	6	7	
		Total borderou de resurse № 1 Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a BI. 4 Sectii: Chirurgie vasculara, Oftalmologie, Chirurgie toracica, Chirurgie spinala, Epileptologie, Neurochirurgie I					

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	30,60	57,66	1 764,40
2.	7122050013400	Zidar	h-om	3,60	57,66	207,58
3.	7136040011749	Instalator incalzire și gaze	h-om	388,88	57,66	22 422,83
4.	7136080025000	Montator conducte	h-om	26,75	57,66	1 542,40
5.	7212030022700	Sudor	h-om	48,15	57,66	2 776,33
6.	93100690119920	Muncitor deservire CM	h-om	48,96	57,66	2 823,03
Total manopera						31 536,57

Materiale:

1.	10115130001	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	28,00	30,00	\$40,00
2.	101203908100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	16,00	5,00	80,00
3.	1380555322000	Vas colector secretii organice de 2 l. cu accesoriu	buc	4,00	3 000,00	12 000,00
4.	1380555324800	Unidificator O2 , tip RTM3	buc	65,00	2 800,00	182 000,00
5.	1380555324911	Aspirator secretii AER/VAC , tip 900,960+900,911	buc	4,00	5 600,00	22 400,00
6.	1380555324101	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (O2)	buc	9,00	1 000,00	9 000,00
7.	2735725903108	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	18,18	1 500,00	27 270,00
8.	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	236,34	80,00	18 907,20
9.	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	290,88	90,00	26 179,20
10.	27461633340015	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	50,50	104,00	5 252,00
11.	28752729001001	Priza externa gaze medicale (oxigen) "Forano" 903,210+905,100	buc	63,00	1 450,00	91 350,00
12.	28752741100103	Piese de legatura, teu d =10 mm	buc	67,00	30,00	2 010,00
13.	28752741100123	Piese de legatura, teu d =12 mm	buc	23,00	40,00	920,00
14.	28752741100101	Piese de legatura cot d=10 mm 02	buc	63,00	20,00	1 260,00

15.	28752741101001 22	Piese de legatura. cot d=12mm	buc	36,00	20,00	720,00
16.	28752742040001 012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	420,00	8,00	3 360,00
17.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	420,00	0,80	336,00
18.	291000210685	Panou pentru gaze medicale cu 2 canale cu diam. 1000x210x68 mm	buc	4,00	9 800,00	39 200,00
19.	29282726252101	Priza interna AIR	buc	4,00	1 400,00	5 600,00
20.	29282726252102	Priza interna VAC	buc	4,00	1 400,00	5 600,00
21.	29282726252160	Priza interna O2	buc	4,00	1 400,00	5 600,00
22.	29282726252201	Priza interna 220 V cu impamintare	buc	32,00	80,00	2 560,00
23.	2928272625904	Bara pentru accesori si echipament medical cu dim.1000x25x10 mm	buc	5,00	1 200,00	6 000,00
		Total materiale de construcții				468 444,40

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	22,88	54,00	1 235,52
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	63,00	84,00	5 292,00
3.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	53,50	84,00	4 494,00
4.	331002	Masini de gaurit	h-ut	6,17	84,00	518,28
		Total utilaje de construcții				11 539,80

Total:

Total	lei	565 005,51
Общестроительные работы	lei	10 848,09
Монтажные работы	lei	7 961,59
Оборудование	lei	73 455,41
TVA	20,00 %	113 001,10

Total deviz: **678 006,61**

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»	IMSP Institutul de Medicină Urgentă  

Investitor
Obiect**IMSP Institutul de Medicina Urgenta**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 1/6
Aprovizionarea cu gaze medicale (O2, AER, VAC) a Bl. 4
Sectii: Chirurgie vasculara, Oftalmologie, Chirurgie toracica,
Chirurgie spinala, Epileptologie, Neurochirurgie 1

(formular desfășurat)

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Montarea conductelor din cupru						
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=10x1,0 mm	m			125,22
		713604001 1749	h-om	0,2500	57,66	14,41
		274616333 40010	m	1,0100	80,00	80,80
		273572590 3105	kg	0,0200	1 500,00	30,00
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=12x1,0 mm	m			135,31
		713604001 1749	h-om	0,2500	57,66	14,41
		274616333 40012	m	1,0100	90,00	90,90
		273572590 3105	kg	0,0200	1 500,00	30,00
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=15x1,0 mm	m			149,46
		713604001 1749	h-om	0,2500	57,66	14,41
		274616333 40015	m	1,0100	104,00	105,04
		273572590 3105	kg	0,0200	1 500,00	30,00

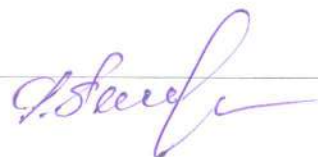
1	2	3	4	5	6	7
4	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc		70,18	
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 0100102	Piese de legatura cot d= 10 mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
5	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc		70,18	
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 0100122	Piese de legatura, cot d=12mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
6	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc		95,18	
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00103	Piese de legatura, teu d =10 mm	buc	1,0000	30,00	30,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
7	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm	buc		105,18	
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00123	Piese de legatura, teu d =12 mm	buc	1,0000	40,00	40,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
8	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1 inclusiv, tip OBO	buc		38,70	
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	287527420 40001012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	1,0000	8,00	8,00
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	84,00	12,60

1	2	3	4	5	6	7
9	RpCU05 E	Executarea strapungerilor pentru conduite in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc			42,09 42,09
	712205001 3400 931006001 9920	Zidar	h-om	0,0500	57,66	2,88
10	I€07A	Muncitor deservire CM	h-om	0,6800	57,66	39,21
	713604001 1749	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1"	m			7,35 5,19
	291234000 2504	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
		Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
		2. Luerari de montare				
11	11-06- 001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale	buc			204,26 129,74
	1	Muncitor	h-om	2,0000	57,66	115,32
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,42
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	84,00	44,52
12	11-06- 001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale, cu dim. 1000x210x68 mm , tip TEHALIT	buc			441,03 181,63
	1	Muncitor	h-om	3,1500	57,66	181,63
	101151300 01	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	7,0000	30,00	210,00
	101203908 100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	4,0000	5,00	20,00
13	331002 GB04A	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
	Priza interna 220 V cu impamintare	buc				82,36
	713608002 5000	Montator conduite	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
14	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-67 buc, AER- 4 buc, VAC-4 buc,)	buc			119,96 40,36

1	2	3	4	5	6	7
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,60
	311032000 3907	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
15	Pret furnizor	3. Utilaj Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale	buc			1 000,00 0,00
16	138055553 24101	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (O2) Panou pentru gaze medicale elodiat cu 2 canale cu dim. 1000x210x68mm, tip TEHALIT	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00 9 800,00 0,00
	291000210 685	Panou pentru gaze medicale cu 2 canale cu diam. 1000x210x68 mm	buc	1,0000	9 800,00	9 800,00
17	Pret furnizor	Priza interna 220 V cu impamintare	buc			80,00 0,00
	292827262 52201	Priza interna 220 V cu impamintare	buc	1,0000	80,00	80,00
18	Pret furnizor	Priza externa gaze medicale (O2) "Forano" tip 903.240+905.100	buc			1 450,00 0,00
19	287527290 91001	Priza extema gaze medicale (oxigen) "Forano" 903.240-905.100	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
19	Pret furnizor	Priza interna gaze medicale (AIR) , tip 903.211+ 905.101	buc			1 400,00 0,00
	292827262 52101	Priza interna AIR	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
20	Pret furnizor	Priza interna gaze medicale(VAC) , tip 903.212+ 905.102	buc			1 400,00 0,00
	292827262 52102	Priza interna VAC	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
21	Pret furnizor	Priza interna gaze medicale (O2) , tip 903.210+ 903.160	buc			1 400,00 0,00
	292827262 52160	Priza interna O2	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
22	Pret furnizor	Umidificator O2 tip RTM3	buc			2 800,00 0,00
	138055532 4800	Umidificator O2 , tip RTM3	buc	1,0000	2 800,00	2 800,00
23	Pret furnizor	Aspirator secretii VAC , tip 900.900+900.910	buc			5 600,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	138055532 4911	Aspirator secretii AER/VAC , tip 900.960+900.911	buc	1,0000	5 600,00	5 600,00
	138055532 2000	Vas colector secretii organice de 2 l. cu accesorii	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
25	Pret furnizor	Bara pentru accesori si echipament medical cu dim. 1000x25x10 mm	buc			1 200,00 0,00
	292827262 5904	Bara pentru accesori si echipament medical cu dim.1000x25x10 mm	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL SRL «DATACONTROL»	BENEFICIAR IMSP Institutul de Medicină Urgentă
 	  

DEVIZ LOCAL № 7
Aprovizionarea cu gaze medicale (O2)
Sectia Microchirurgie

Valoarea de deviz 60 389,41 lei

Intocmit in preturi curente

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Montarea conductelor din cupru				
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d = 10x1,0 mm	m	27,00	125,21 14,41	3 380,80 389,20
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d = 12x1,0 mm	m	12,00	135,31 14,41	1 623,78 172,98
3	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d = 10 mm	buc	12,00	70,18 20,18	842,17 242,17
4	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d = 12 mm	buc	8,00	70,18 20,18	561,45 161,45
5	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d = 10 mm	buc	4,00	95,18 20,18	380,72 80,72
6	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d = 12 mm	buc	2,00	105,18 20,18	210,36 40,36
7	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1 inclusiv, tip OBO	buc	35,00	38,70 17,30	1 354,43 605,43

1	2	3	4	5	6	7
8	RpCU05E	Executarea străpungerilor pentru conducte în pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc	12,00	42,09 42,09	505,11 505,11
9	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pîna la 1"	m	39,00	7,35 5,19	286,63 202,39

Total	lei	9 145,45
Соцстрах	24,00 %	575,95
Итого	100,00 +	9 721,40
Транспортные расходы	7,00 %	435,43
Итого	100,00 +	10 156,83
Заготовительно-складские расходы	2,00 %	124,41
Итого	100,00 +	10 281,24
Пакетные расходы	14,50 %	1 490,78
Итого	100,00 +	11 772,02
Сметная прибыль	6,00 %	706,33
Total Montarea conductelor din cupru		12 478,35

Ineluziv salariu

2. Lucrari de montare

10	11-06-001-01	Linie de inchidere fortuită și monitorizare cu o ramură pentru gaze medicale	buc	1,00	204,25 129,73	204,25 129,73
11	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale, tip TEHALIT	buc	1,00	441,03 181,63	441,03 181,63
12	GB04A	Robinet pîna Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-11 buc, AER-2 buc, VAC-2 buc,)	buc	8,00	119,86 40,36	958,90 322,90

Total	lei	1 604,18
Соцстрах	24,00 %	152,22
Итого	100,00 +	1 756,40
Транспортные расходы	7,00 %	39,20
Итого	100,00 +	1 795,60
Заготовительно-складские расходы	2,00 %	11,20
Итого	100,00 +	1 806,80

IMSP Institutul de Medicina Urgenta
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7

Aprovizionarea cu gaze medicale (O2)

Sectia Microchirurgie

Valoarea de deviz 60 389,41 lei

Intocmit in preturi curente

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 7 Aprovizionarea cu gaze medicale (O2.) Sectia Microchirurgie:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	5,15	57,66	296,95
2.	7122050013-400	Zidar	h-om	0,60	57,66	34,60
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	33,11	57,66	1 909,11
4.	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,00	57,66	115,32
5.	7212030022700	Sudor	h-om	3,60	57,66	207,58
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	8,16	57,66	470,51
		Total manopera				3 034,07

Materiale:

1.	10115130001	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	7,00	30,00	210,00
2.	401203908100	Suruburi cu saube zincate , d=8x100 mm	buc	4,00	5,00	20,00
3.	1380555324800	Umidificator O2 , tip RTM3	buc	8,00	2 800,00	22 400,00
4.	13805553324101	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (O2)	buc	1,00	1 000,00	1 000,00
5.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	1,58	1 500,00	2 370,00
6.	27461633340010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	27,27	80,00	2 181,60
7.	27461633340012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	12,12	90,00	1 090,80
8.	28752729001001	Priza externa gaze medicale (oxigen) "Forano" 903,240+905.100	buc	8,00	1 450,00	11 600,00
9.	28752741100103	Piese de legatura, teu d =10 mm	buc	4,00	30,00	120,00
10.	28752741100123	Piese de legatura, teu d =12 mm	buc	2,00	40,00	80,00
11.	28752741101001 02	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	12,00	20,00	240,00
12.	28752741101001 22	Piese de legatura, cot d=12mm	buc	8,00	20,00	160,00
13.	28752742040001 012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm ,tip OBO	buc	35,00	8,00	280,00
14.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	35,00	0,80	28,00
		Total materiale de construcții				41 780,40

1	2	3	4	5	6	7
		Накладные расходы	76,00 %			482,04
		Итого	100,00 +			2 288,84
		Сметная прибыль	6,00 %			137,32
		Total Lucrari de montare				2 426,16
		Incluziv salariu				634,26
		3. Utilaj				
13	Pret furnizor	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale	buc	1,00	1 000,00 0,00	1 000,00 0,00
14	Pret furnizor	Priza externa gaze medicale (O2) "Forano" tip 903.240+905.100	buc	8,00	1 450,00 0,00	11 600,00 0,00
15	Pret furnizor	Umidificator 02 tip RTM3	buc	8,00	2 800,00 0,00	22 400,00 0,00
		Total	lei			35 000,00
		Заготовительно-складские расходы	1,20 %			420,00
		Total Utilaj				35 420,00
		Incluziv salariu				0,00
	Total		lei			50 324,51
	TVA		20,00 %			10 064,90
	Total deviz:					60 389,41
	Incluziv salariu					3 034,07

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL SRL «DATACONTROL»	BENEFICIAR IMSP Institutul de Medicină Urgentă
 	 

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasă presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	1,56	54,00	84,24
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	5,25	84,00	441,00
3.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	4,00	84,00	336,00
4.	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,88	84,00	73,92
Total utilaje de construcții						935,16

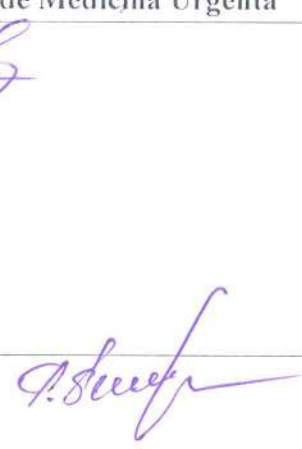
Total:

Total	lei	50 324,51
TVA	20,00 %	10 064,90

Total deviz:

60 389,41

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»  	IMSP Institutul de Medicină Urgentă  

Investitor
Obiect

IMSP Institutul de Medicina Urgenta

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 7
Aprovizionarea cu gaze medicale (O2)
Sectia Microchirurgie
 (formular desfășurat)

Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Montarea conductelor din cupru						
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=10x1,0 mm	m		125,21	
		713604001 1749	Instalator incalzire și gaze	h-om	57,66	14,41
		274616333 40010	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,0100	80,00
		273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior d=12x1,0 mm	m		135,31	
		713604001 1749	Instalator incalzire și gaze	h-om	0,2500	57,66
		274616333 40012	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,0100	90,00
		273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00
3	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=10 mm	buc		70,18	
		713604001 1749	Instalator incalzire și gaze	h-om	0,3500	57,66
		287527411 0100102	Piese de legatura cot d=10 mm	buc	1,0000	30,00
		273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00
4	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, d=12 mm	buc		70,18	
		713604001 1749	Instalator incalzire și gaze	h-om	0,3500	57,66

1	2	3	4	5	6	7
	287527411 0100122	Piese de legatura, cot d=12mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
5	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=10 mm	buc			95,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00103	Piese de legatura, teu d=10 mm	buc	1,0000	30,00	30,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
6	IC34A	Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm	buc			105,18
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	287527411 00123	Piese de legatura, teu d=12 mm	buc	1,0000	40,00	40,00
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0300	1 500,00	45,00
7	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din cupru, montata prin dibluri pina la 1 inclusiv, tip OBO	buc			38,70
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	287527420 40001012	Bratara fixare teava cupru d=10-12 mm tip OBO	buc	1,0000	8,00	8,00
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	84,00	12,60
8	RpCU05 E	Executarea strapungerilor pentru conducte in pereti din beton simplu de 16-25 cm grosime	buc			42,09
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0500	57,66	2,88
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6800	57,66	39,21
9	IE07A	Verificarea la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1"	m			7,35
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	57,66	5,19
	291234000 2504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,0400	54,00	2,16
	2. Literari de montare					
10	11-06- 001-01	Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale	buc			204,25
						129,73

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	2,0000	57,66	115,32
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0200	1 500,00	30,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,5300	84,00	44,52
11	11-06-001-01	Panou pentru gaze medicale din aluminiu elodiat cu 2 canale, tip TEHALIT	buc			441,03 181,63
	1	Muncitor	h-om	3,1500	57,66	181,63
	101151300 01	Confectionarea gaurilor pentru prize gaze medicale	buc	7,0000	30,00	210,00
	101203908 100	Suruburi cu saibe zincate , d=8x100 mm	buc	4,0000	5,00	20,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,3500	84,00	29,40
12	GB04A	Robinet pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza gaze medicale (O2-11 buc, AER-2 buc, VAC-2 buc,)	buc			119,86 40,36
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,2500	57,66	14,41
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,4500	57,66	25,95
	273572590 3105	Electrod pt. lipit cupru de 2x2x500 mm	kg	0,0250	1 500,00	37,50
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5000	84,00	42,00
	3. Utilaj					
13	Pret furnizor	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale	buc			1 000,00 0,00
	138055553 24101	Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale (O2)	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
14	Pret furnizor	Priza externa gaze medicale (O2) "Forano" tip 903.240+905.100	buc			1 450,00 0,00
	287527290 01001	Priza externa gaze medicale (oxigen) "Forano" 903.240+905.100	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
15	Pret furnizor	Umidificator O2 tip RTM3	buc			2 800,00 0,00
	138055532 4800	Umidificator O2 , tip RTM3	buc	1,0000	2 800,00	2 800,00

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR GENERAL	BENEFICIAR
SRL «DATACONTROL»	IMSP Institutul de Medicină Urgentă
	

CONTRACT DE SUBANTREPRIZĂ nr. 23 /06/2021/30/S

din 23 iunie 2021

mun. Chișinău

1. PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat între **Eurostil Construct SRL**, cu sediul MD-2028, R. Moldova, mun. Chisinau, str. Mitr. Gurie Grosu, 17, tel.: 022 26 94 00, autentificată prin cod unic de înregistrare nr. 1010600001209 reprezentată prin director dna **Scerbina Angela** în calitate de **Antreprenor General**, pe de o parte,

și

FCPC Data Control SRL cu sediul MD-2025, R. Moldova, mun. Chisinau, str. N. Testimitanu, nr. 17/6, bloc 7, scara 2, tel.: 022 27 37 12, autentificată prin cod unic de înregistrare nr. 1003600007935 reprezentată prin director dl **Garabazei Alexandru**, în calitate de **Subantreprenor**, pe de altă parte.

2. OBIECTUL CONTRACTULUI

2.1 Subantreprenorul se obligă să execute lucrări de instalare a sistemei de alimentare centralizată cu gaze medicale la obiectul: **Reconstrucția Blocului Operator al IMSP Institutul de Medicină Urgentă, din str. Toma Ciorbă, nr. 1, mun. Chișinău** în conformitate cu prevederile **proiectului 071/19-MD-2019-04-18-000020-1-11/265 GM**, cu detaliile de execuție, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoarecît și a devizului de cheltuieli estimativ anexat.

3. PERIOADA DE EXECUȚIE

3.1 Durata de execuție a lucrarilor contractate este de 12 (douăsprezece) luni din momentul semnării prezentului **Contract de subantrepriză**.

3.2 Perioada de execuție a **Contractului** poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

- generate de **Beneficiar** sau **Antreprenor General**;
- datorită forței majore sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru **Subantreprenor**;
- influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor prezentului **Contract de subantrepriză**;
- calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

3.3 Conform dispoziției scrise a **Antreprenorul General**, **Subantreprenorul** va sista execuția lucrarilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care **Antreprenorul General** consideră necesar. Pe timpul suspendării, **Subantreprenorul** va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, aşa cum va dispune **Antreprenorul General**. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrarilor suportate de **Subantreprenor** vor fi plătite de către **Antreprenorul General**.

3.4 La terminarea lucrarilor, **Subantreprenorul** va notifica **Antreprenorul General** despre faptul că sănt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei de recepție. În baza acestei notificări, **Antreprenorul General** va convoca comisia de recepție a obiectivului.

4. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

- 4.1 Valoarea estimativă a lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului **Contract** este indicate în devizele de cheltuieli care sunt Anexe integrante a acestui contract a treizeci mii o sută saptezeci și cinci) și include TVA în mărime de 20%.
- 4.2 Achitările vor fi efectuate 100% în decurs de 10 zile din momentul semnării procesului verbal de primire-predare pentru fiecare etapă de îndeplinire a lucrărilor .
- 4.3 Plata facturii finale se va face după semnarea procesul-verbal de recepție a obiectivului de către comisia de recepție a **Antreprenorului General**. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.
- 4.4 **Contractul** nu va fi considerat terminat pînă cînd procesul-verbal de recepție a obiectivului nu va fi semnat de comisia de recepție a **Antreprenorului General**, care va confirma că lucrările au fost executate conform **Contractului**.
- 4.5 Pentru cazurile cînd urmează să fie făcute modificări la valoarea **Contractului** privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor .

5. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE SUBANTREPRENORULUI ȘI ALE ANTPREPRENORULUI GENERAL

- 5.1 Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către **Antreprenorul General** la dispoziția **Subantreprenorului**, în termenele stabilite în **Contract**, prin graficul general de realizare a lucrărilor .
- 5.2 **Subantreprenorul** are obligația să execute lucrarea, în termenele stabilite de **Contract**, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative în vigoare pentru construcții. De asemenea, are obligația de a conduce executarea lucrărilor contractate și de a veghea asupra menținerii ordinii la locul unde se desfășoară activitatea.
- 5.3 Dacă **Antreprenorul General** nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Subntreprenorul va notifica **Antreprenorul General** prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întîrzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.
- 5.4 **Subantreprenorul** va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.
- 5.5 **Subantreprenorul** garantează că, la data recepției, lucrarea executată va avea calitățile stipulate în **Contract**, va corespunde reglementărilor tehnice în vigoare și nu va fi afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în **Contract**.
- 5.6 La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atîta timp cît rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.

- 5.7** **Antrenorul General** are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile **Contractului**, prin responsabilități tehnici atestați. Acestea li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale **Subantrenorului**.
- 5.8** **Antrenorul General** este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor **Subantrenorului**.
- 5.9** Dacă **Subantrenorul** consideră că dispozițiile **Antrenorul General** sunt nejustificate sau inopertune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor **Antrenorul General** se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către **Antrenorul General**.
- 5.10** Pe parcursul executării lucrărilor, **Antrenorul General** are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe șantier a oricărora materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
 - înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
 - îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.
- 5.11** În cazul neexecutării de către **Subantrenor** a dispozițiilor din punctul 2.1, **Antrenorul General** poate opri lucrările, angaja și plăti alți antrenori pentru executarea acestor lucrări, punând în întârziere în acest sens **Subantrenorul**, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de **Antrenorul General** în legătură cu faptul neexecutării.
- 5.12** În timpul desfășurării lucrărilor, **Subantrenorul** are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, **Subantrenorul** va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile etc..
- 5.13** **Subantrenorul** achita **Antrenorului General** servicii de antrepriza în valoare de 5%.

6 MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR

- 6.1** Materialele vor fi de calitatea prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către **Antrenorul General** ce le va solicita. **Subantrenorul** va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.
- 6.2** Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, **Subantrenorul** asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. **Subantrenorul** va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări sunt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.
- 6.3** Lucrările executate de **Subantrenor** în afara celor prevăzute în **Contract** sau fără dispoziția **Antrenorul General**, precum și cele care nu respectă prevederile **Contractului**, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a **Antrenorul General**, nu vor fi plătite **Subantrenorului**. De asemenea, el răspunde în fața **Antrenorul General** de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite **Subantrenorului** numai dacă se dovedesc a fi

necesare și se presupune că ele corespund voinței **Antreprenorul General**, în care caz vor fi notificate imediat.

7 PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

- 7.1 Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la pct. 2 al prezentului contract este minim 2 ani.
- 7.2 Perioada de garanție curge de la data recepției până la expirarea termenului prevăzut la punctul 7.1 din prezentul articol.
- 7.3 **Subantreprenorul** are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor **Contractului** pe cheltuială proprie în urma unei notificări transmise de către **Antreprenorul General**.
- 7.4 Dacă defecțiunile nu se datorează neglijentei sau lipsurilor **Subantreprenorului**, lucrările fiind executate de către acesta, conform prevederilor **Contractului**, costul remedierilor va fi evaluat și platit ca lucrari suplimentare.

8 RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

- 8.1 Părțile de **Contract** răspund fiecare pentru greșelile proprii, precum și pentru cele ale reprezentanților lor legali pe care îi utilizează pentru îndeplinirea obligațiilor ce le revin.
- 8.2 Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a quantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovătie a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei masurări dispuse de **Antreprenorul General** în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai, dacă **Subantreprenorul** l-a înștiințat în prealabil de pericol legat de executarea dispoziției.
- 8.3 În cazul în care **Subantreprenorul** are dubii cu privire la modul de executare a lucrării, la modul de asigurare împotriva accidentelor, la calitatea materialelor sau părților de construcție, utilaje tehnologice etc. livrate de **Antreprenorul General**, precum și cu privire la lucrările executate de alții agenți economici, atunci el trebuie să-i se comunice obiecțiile, în scris, **Antreprenorului General**, imediat și pe cât posibil, înainte de începerea lucrarilor. **Antreprenorul General** rămîne răspunzător pentru informațiile, dispozițiile și livrările sale.
- 8.4 **Subantreprenorul** trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către **Antreprenorul General**.
- 8.5 Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.
- 8.6 Pentru executarea cu întârzierea a lucrărilor, **Subantreprenorul** poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrărilor neexecutate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 10% din suma prezentului **Contract**.
- 8.7 Pentru achitarea cu întârziere, **Antreprenorul General** poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrarilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 10% din suma totală a prezentului contract.
- 8.8 **Antreprenorul General** nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus

unui muncitor sau altei persoane angajate de **Subantreprenor**, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina **Antreprenorului General**, a agenților sau a angajaților acestora.

9 SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

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

10 REZILIEREA CONTRACTULUI

- 10.1 **Subantreprenorul** poate cere rezilierea **Contractului**, dacă:

- Antreprenorul General** nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin această punte pe **Subantreprenorul** în situația de a nu putea executa lucrarea;
- Antreprenorul General** nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- Antreprenorul General** notifică **Subantreprenorul** că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

- 10.2 **Antreprenorul General** poate cere rezilierea **Contractului**, dacă:

- Subantreprenorul** a fost declarat falit, intră în lichidare în vederea fuzionării sau are o ipotecă pe capital;
- Subantreprenorul** a abandonat **Contractul**;
- Subantreprenorul** nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- Subantreprenorul** nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul **Contract**;

- 10.3 Cerere de reziliere a **Contractului** pentru motivele mentionate la punctele 10.1 și 10.2 din prezentul articol se va comunica în scris părțile contractante cu cel putin 15 zile lucrătoare anterior dății solicitate de reziliere.

- 10.4 **Antreprenorul General**, în caz de reziliere a **Contractului**, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativa a lucrărilor executate.

- 10.5 În cazul reziliierii **Contractului**, **Antreprenorul General** va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile **Contractului**, precum și daunele pe care trebuie să le suporte **Subantreprenorul** din vina căruia s-a reziliat **Contractul**.

- 10.6 După rezilierea **Contractului**, **Antreprenorul General** poate continua executarea lucrarilor cu respectarea prevederilor legale.

11 DISPOZIȚII FINALE

- 11.1 Documentele **Contractului de subantrrepriză** vor fi întocmite în limba română.
- 11.2 În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului **Contract**, acestea vor fi clarificate de **Antreprenorul General**, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru **Subantreprenor**.
- 11.3 Prezentul **Contract** reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

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

12 RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Antreprenor General

EUROSTIL CONSTRUCT SRL

Adresa: MD-2028, mun. Chisinău str. Mitr. Gurie Grosu, nr. 17
Telefon: 022 26 94 03
IBAN: MD47ML000000000225122029
Banca: BC Moldindcombanca SA, fil. Premium
Cod bancar: MOLDMD2X329
Cod fiscal: 1010600001209
Cod TVA: 0207625

L.S 
Screbina Angela

Subantreprenor

FCPC DATACONTROL SRL

Adresa juridica: MD-200, mun. Chisinău, str. Melestiu, nr. 20
Adresa oficiu: MD-2025, mun. Chisinău, str. N. Testimanu nr. 17/6, bloc 7, scara 2
Telefon: 022 27-37-12
IBAN: MD24MO2224ASV12190257100
Banca: BC Mobiasbanca - OTP Group SA, mun. Chișinău
Cod bancar: MOBBMD22
Cod fiscal: 1003600007935
Cod TVA: 0200983

L.S 
Garabazei Alexandru

**Reconstructia Blocului Operator
al IMSP Institutul de Medicina
Urgenta, str.T. Ciorba, nr.1,
mun. Chisinau, obiect 071/19-
GM**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-11
Gaze medicale

Valoarea de deviz 1 026 336,80 lei

Intocmit in preturi curente 15.12.2019

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
		1.1. Echipament de serie (standard)				
1	Pret de piata	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 4 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, CO2, VAC) AVSU1	buc	2,00	9 100,00	18 200,00
2	Pret de piata	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 3 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC) AVSU2	buc	16,00	7 200,00	115 200,00
3	Pret de piata	Butelie pentru dioxid de carbon cu V=40 l, P=10 MPa	buc	6,00	6 000,00	36 000,00
4	Pret de piata	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V= 40 l ,Pbx=10MPa	buc	2,00	18 000,00	36 000,00
5	Pret de piata	Reducer de presiune pentru CO2, Pbx=10MPa	buc	1,00	800,00	800,00
6	Pret de piata	Distribution bend, manual connection, CO2 (Grila de conexiune Rampa - Butelie CO2)	buc	6,00	1 400,00	8 400,00
7	Pret de piata	Priza externa pentru gaze medicale (AIR)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00

1	2	3	4	5	6	7
8	Pret de piata	Priza externa pentru gaze medicale (VAC)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
9	Pret de piata	Conector AER, tip 900.613	buc	12,00	750,00	9 000,00
10	Pret de piata	Conector O2, tip 900.611	buc	12,00	750,00	9 000,00
11	Pret de piata	Conector VAC, tip 900.612	buc	12,00	750,00	9 000,00
12	Pret de piata	Conector CO2, tip 900.608	buc	5,00	750,00	3 750,00
		<i>Total</i>	lei		248 350,00	
		Total Echipament de serie (standard) Inclusiv salariu				248 350,00
		1.2. Echipament nestandard				
13	Pret de piata	Dulap pentru 6 butelii. Dimensiuni 2000x600x2300 (pentru Rampa de alimentare cu CO2)	buc	1,00	12 500,00	12 500,00
		<i>Total</i>	lei		12 500,00	
		Total Echipament nestandard Inclusiv salariu				12 500,00
		<i>Total</i>	lei		260 850,00	
		<i>Cheltuielle de depoz</i>	1,2 %			3 130,20
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				263 980,20
		2. Lucrari de montare				
14	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 4 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC, CO2) AVSU1	buc	2,00	497,98	995,96
15	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 3 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC) AVSU2	buc	16,00	498,10	7 969,64
16	M1G03A	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V=40 l (2 buc)	t	0,20	4 879,90	975,98
17	M1G03A	Dulap pentru 6 butelii. Dimensiuni 2000x600x2300 mm (t	0,20	4 879,90	975,98

1	2	3	4	5	6	7
		pentru Rampa de CO2 - 1buc)				
18	GB04A	Priza externa pentru gaze medicale (AER - 1 buc, VAC - 1 buc)	buc	2,00	257,97	515,94
		<i>Total</i>	lei			11 433,50
		<i>Fondul social</i>	24%			1251,27
		<i>Transport material</i>	7 %			332,14
		<i>Cheltuieli directe</i>				13 016,91
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			3 962,35
		<i>Total</i>				16 979,26
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			1 018,76
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				17 998,02 5 213,62
		3. Comunicatii interioare sanitare				
		3.1. Conductele de gaze medicale cota 13.200 (Etajul 5)				
19	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	30,00	265,16	7 954,83
20	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	30,00	6,79	203,68
21	ID10B	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze, Robinet cu bila din alama D=20 mm	buc	4,00	488,06	1 952,22
		<i>Total</i>	lei			10 110,73
		Total Conductele de gaze medicale cota 13.200 (Etajul 5)				10 110,73 913,33
		Inclusiv salariu				
		3.2. Conductele de gaze medicale, cota 9.900 (Etajul 4)				
		3.2.1. Conductele de oxigen				
22	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	60,00	117,14	7 028,10

1	2	3	4	5	6	7
23	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	65,00	136,33	8 861,13
24	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	40,00	157,54	6 301,40
25	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
26	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	200,00	6,79	1 357,88
		<i>Total</i>	lei			30 052,03
		Total Conductele de oxigen Inclusiv salariu				30 052,03 3 920,88
		3.2.2. Conductele de vacuum				
27	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	110,00	136,32	14 995,75
28	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	40,00	157,54	6 301,40
29	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, lavind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
30	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	3,00	265,16	795,48
31	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	188,00	6,79	1 276,41
		<i>Total</i>	lei			29 872,56
		Total Conductele de vacuum Inclusiv salariu				29 872,56 3 702,92
		3.2.3. Conductele de aer				

1	2	3	4	5	6	7
		comprimat				
32	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	60,00	117,14	7 028,10
33	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	65,00	136,33	8 861,13
34	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	40,00	157,54	6 301,40
35	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
36	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	3,00	265,16	795,48
37	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	203,00	6,79	1 378,25
		<i>Total</i>	lei			30 867,88
		Total Conductele de aer comprimat Inclusiv salariu				30 867,88 3 996,99
		<i>Total</i>	lei			90 792,47
		Total Conductele de gaze medicale, cota 9.900 (Etajul 4) Inclusiv salariu				90 792,47 11 620,79
		3.3. Conductele de gaze medicale, cota 6.600 (Etajul 3)				
		3.3.1. Conductele de oxigen				
38	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	60,00	117,14	7 028,10
39	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	65,00	136,33	8 861,13
40	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior	m	40,00	157,54	6 301,40

1	2	3	4	5	6	7
		de pina la 12x1,0 mm, inclusiv				
41	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
42	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	4,00	265,16	1 060,64
43	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	204,00	6,79	1 385,04
		<i>Total</i>	lei			31 139,83
		Total Conductele de oxigen Inclusiv salariu				31 139,83 4 022,36
		3.3.2. Conductele de vacuum				
44	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	110,00	136,32	14 995,75
45	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	40,00	157,54	6 301,40
46	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
47	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	3,00	265,16	795,48
48	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	188,00	6,79	1 276,41
		<i>Total</i>	lei			29 872,56
		Total Conductele de vacuum Inclusiv salariu				29 872,56 3 702,92
		3.3.3. Conducte de aer comprimat				
49	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior	m	60,00	117,14	7 028,10

1	2	3	4	5	6	7
		de pina la 8x1,0 mm, inclusiv				
50	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	65,00	136,33	8 861,13
51	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	40,00	157,54	6 301,40
52	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
53	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	3,00	265,16	795,48
54	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	203,00	6,79	1 378,25
		<i>Total</i>	lei			30 867,88
		Total Conducte de aer comprimat Inclusiv salariu				30 867,88 3 996,99
		3.3.4. Conductele de CO2				
55	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	10,00	117,13	1 171,35
56	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	25,00	136,33	3 408,13
57	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	15,00	157,53	2 363,02
58	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	5,00	185,81	929,07
59	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	55,00	6,79	373,42

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei	8 244,99		
		Total Conductele de CO2 Inclusiv salariu	8 244,99 1 078,24			
		<i>Total</i>	lei	100 125,26		
		Total Conductele de gaze medicale, cota 6.600 (Etajul 3) Inclusiv salariu	100 125,26 12 800,51			
		3.4. Conductele de gaze medicale, cota 0.000 (Etajul 1)				
		3.4.1. Conductele de oxigen				
60	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	70,00	117,14	8 199,45
61	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	65,00	136,33	8 861,13
62	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	50,00	157,54	7 876,75
63	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
64	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	30,00	265,16	7 954,83
65	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, d=25x3.0 mm	m	44,00	99,48	4 376,98
66	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, d=18x2.5 mm	m	12,00	74,56	894,77
67	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	306,00	6,79	2 077,56
		<i>Total</i>	lei	46 744,99		
		Total Conductele de oxigen	46 744,99			

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		3.4.2. Conductele de vacuum				
68	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	135,00	136,32	18 403,87
69	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	50,00	157,54	7 876,75
70	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52
71	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	30,00	265,16	7 954,83
72	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	250,00	6,79	1 697,35
73	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe pentru instalatii de gaze, Robinet cu bila din alama D=20 mm	buc	1,00	488,06	488,06
		<i>Total</i>	lei			42 924,38
		Total Conductele de vacuum				
		Inclusiv salariu				
		3.4.3. Conductele de aer comprimat				
74	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	70,00	117,14	8 199,45
75	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	65,00	136,33	8 861,13
76	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	50,00	157,54	7 876,75
77	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	35,00	185,81	6 503,52

1	2	3	4	5	6	7
78	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m	30,00	265,16	7 954,83
79	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	250,00	6,79	1 697,35
80	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe pentru instalatii de gaze, Robinet cu bila din alama D=20 mm	buc	3,00	488,06	1 464,17
		<i>Total</i>	lei			42 557,20
		Total Conductele de aer comprimat Inclusiv salariu				42 557,20 5 188,25
		3.4.4. Conductele de CO2				
81	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m	10,00	117,13	1 171,35
82	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m	16,00	136,32	2 181,20
83	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m	10,00	157,54	1 575,35
84	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m	26,00	185,82	4 831,19
85	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m	62,00	6,79	420,94
		<i>Total</i>	lei			10 180,03
		Total Conductele de CO2 Inclusiv salariu				10 180,03 1 215,47
		<i>Total</i>	lei			142 406,60

1	2	3	4	5	6	7
		Total Conductele de gaze medicale, cota 0.000 (Etajul 1) Inclusiv salariu				142 406,60 18 375,09
		3.5. Materiale pentru montare / fixare				
86	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de gaze, montata prin dibruri pina la 1" inclusiv, pe dibruri cu expandare, pe zid de beton. Bratara d=10-12 mm	buc	870,00	30,15	26 228,76
87	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de gaze, montata prin dibruri pina la 1" inclusiv, pe dibruri cu expandare, pe zid de beton. Bratara d=15 mm	buc	170,00	32,15	5 465,16
88	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de gaze, montata prin dibruri pina la 1" inclusiv, pe dibruri cu expandare, pe zid de beton. Bratara d=22 mm	buc	140,00	36,15	5 060,72
89	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 10,0 mm, inclusiv	buc	130,00	120,18	15 623,53
90	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 12,0 mm, inclusiv	buc	60,00	125,18	7 510,86
91	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv	buc	20,00	135,18	2 703,62
92	IC34C	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de pina la 22,0 mm inclusiv	buc	20,00	183,83	3 676,60
93	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, Racord	buc	90,00	138,83	12 494,70

1	2	3	4	5	6	7
		Houlender 3/4"x 22,0 mm				
94	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, Niplu 3/4"	buc	90,00	88,83	7 994,70
		<i>Total</i>	lei			86 758,65
		Total Materiale pentru montare / fixare Inclusiv salariu				86 758,65 30 415,65
		<i>Total</i>	lei			430 193,71
		<i>Fondul social</i>	24%			17790,09
		<i>Transport material</i>	7 %			24 375,47
		<i>Cheltuieli directe</i>				472 359,27
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			68 492,09
		<i>Total</i>				540 851,36
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			32 451,09
		Total Comunicatii interioare sanitare Inclusiv salariu				573 302,45 74 125,37

		Total	lei	855 280,67
		TVA	20 %	171 056,13
		Total		1 026 336,80
		Total deviz: Inclusiv salariu		1 026 336,80

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Reconstructia Blocului Operator
al IMSP Institutul de Medicina
Urgenta, str.T. Ciorba, nr.1,
mun. Chisinau, obiect 071/19-**

Formular Nr.3

GM

(denumirea obiectivului)

WinC meta

**Deviz local de resurse № 2-1-11
Gaze medicale**

aloarea de deviz 1 026 336,80 lei

Intocmit in prețuri curente

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-11:				

Manopera:

1.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1 285,56	57,66	74 125,37
2.	7136080025000	Montator conducte	h-om	31,56	57,66	1 819,75
3.	7212030022700	Sudor	h-om	28,26	57,66	1 629,47
4.	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	28,20	57,66	1 626,02
5.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,40	57,66	138,38
Total manopera						79 338,99

Materiale:

1.	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, d= 10x210 mm	buc	72,00	10,00	720,00
2.	1689538901	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 4 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, CO2, VAC) AVSU1	buc	2,00	9 100,00	18 200,00
3.	1689538902	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 3 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC) AVSU2	buc	16,00	7 200,00	115 200,00
4.	1689538903	Butelie pentru dioxid de carbon cu V=40 l, P=10 MPa	buc	6,00	6 000,00	36 000,00
5.	1689538904	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V=40 l,Pbx=10MPa	buc	2,00	18 000,00	36 000,00
6.	1689538905	Reducer de presiune pentru CO2, Pbx=10MPa	buc	1,00	800,00	800,00
7.	1689538906	Distribution bend, manual connection, CO2 (Grila de conexiune Rampa - Butelie CO2)	buc	6,00	1 400,00	8 400,00
8.	1689538907	Priza externa pentru gaze medicale (AIR)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
9.	1689538908	Priza externa pentru gaze medicale (VAC)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
10.	1689538909	Conector AER, tip 900.613	buc	12,00	750,00	9 000,00
11.	1689538910	Conector O2, tip 900.611	buc	12,00	750,00	9 000,00
12.	1689538911	Conector VAC, tip 900.612	buc	12,00	750,00	9 000,00
13.	1689538912	Conector CO2, tip 900.608	buc	5,00	750,00	3 750,00
14.	1689538915	Dulap pentru 6 butelii. Dimensiuni 2000x600x2300 (Pentru Rampa de CO2)	buc	1,00	12 500,00	12 500,00
15.	2320186201204	Ulei industrial tipI 42 S 383	kg	0,16	40,00	6,40
16.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,92	25,00	48,00
17.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei	kg	0,16	36,00	5,76

		V 351-3				
18.	252121670125	Teava din otel d=25x3,0 mm	m	44,66	70,00	3 126,20
19.	252121670126	Teava din otel d=18x2,5 mm	m	12,18	50,00	609,00
20.	2710403606350	Tabla groasa 5 x 1250 mm OLT 37-In EN 10029	kg	2,56	24,00	61,44
21.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	58,74	1 500,00	88 110,00
22.	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	404,00	72,00	29 088,00
23.	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	793,86	91,00	72 241,26
24.	27461633341155	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	132,31	140,00	18 523,40
25.	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	419,15	112,00	46 944,80
26.	274616333415	Teava din cupru 15*1,0	m	217,15	140,00	30 401,00
27.	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	137,36	198,00	27 197,28
28.	2873155901259	Electrod sud.otel. E 43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,40	38,00	15,20
29.	28752741120102	Piese de legatura. Cot d=10 mm	buc	130,00	25,00	3 250,00
30.	28752741121122	Piese de legatura. Cot d=12 mm	buc	60,00	30,00	1 800,00
31.	28752741122152	Piesa de legatura. Cot d=15 mm	buc	20,00	40,00	800,00
32.	28752741125222	Piesa de legatura. Cot d=22 mm	buc	20,00	50,00	1 000,00
33.	28752741131342	Piesa de legatura. Racord Houlender 3/4"x 22,0 mm	buc	90,00	80,00	7 200,00
34.	28752741132343	Piesa de legatura. Niplu 3/4"	buc	90,00	30,00	2 700,00
35.	2875274204202	Bratara d=15 mm	buc	170,00	10,00	1 700,00
36.	2875274204203	Bratara d=22 mm	buc	140,00	14,00	1 960,00
37.	287527420421	Bratara d=10-12 mm	buc	870,00	8,00	6 960,00
38.	2875274221	Robinet cu bila din alama d=20 mm	buc	8,00	450,00	3 600,00
39.	2875276313344	Diblu cu expandare cu d = 8 mm	buc	1 180,00	1,10	1 298,00
40.	74616333115	Teu, cot, reductie din cupru d= 15 mm	buc	90,00	40,00	3 600,00
		Total materiale de construcții				613 815,74

Utilaje de construcții:

1.	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	85,56	40,00	3 422,40
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	177,00	25,00	4 425,00
3.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	12,71	98,00	1 245,58
4.	3110500003004	Convertitor de sudura (inclusiv consum energie electrica) de 14 kw	h-ut	0,12	90,00	10,80
5.	331002	Masini de gaurit	h-ut	6,30	25,00	157,50
6.	3410520001373	Automacara 5 t	h-ut	0,34	180,00	61,20
		Total utilaje de construcții				9 322,48

Total	lei	855 280,6
TVA		7
	20 %	171 056,1
Total		1 026 336,80
		1 026 336,80

Total deviz:

Intocmit



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Reconstructia Blocului Operator al IMSP – Investitor
Institutul de Medicina Urgenta, str.T. Ciorba,
nr.1, mun. Chisinau, obiect 071/19-GM**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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
		1. Valoarea utilajului				
		1.1. Echipament de serie (standard)				
1	Pret de piata	Bloc de inchidere fortuită și monitorizare cu 4 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, CO2, VAC) AVSU1	buc			9 100,00
	1689538901	Bloc de inchidere fortuită și monitorizare cu 4 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, CO2, VAC) AVSU1	buc	1,00	9 100,00	9 100,00
		<i>Total</i>	lei			18 200,00
2	Pret de piata	Bloc de inchidere fortuită și monitorizare cu 3 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC) AVSU2	buc			7 200,00
	1689538902	Bloc de inchidere fortuită și monitorizare cu 3 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC) AVSU2	buc	1,00	7 200,00	7 200,00
		<i>Total</i>	lei			115 200,00
3	Pret de piata	Butelie pentru dioxid de carbon cu V=40 l, P=10 MPa	buc			6 000,00
	1689538903	Butelie pentru dioxid de carbon cu V=40 l, P=10 MPa	buc	1,00	6 000,00	6 000,00
		<i>Total</i>	lei			36 000,00
4	Pret de piata	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V= 40 l.Pbx=10MPa	buc			18 000,00
	1689538904	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V= 40 l.Pbx=10MPa	buc	1,00	18 000,00	18 000,00
		<i>Total</i>	lei			36 000,00
5	Pret de piata	Reduceri de presiune pentru CO2, Pbx=10MPa	buc			800,00
	1689538905	Reduceri de presiune pentru CO2, Pbx=10MPa	buc	1,00	800,00	800,00
		<i>Total</i>	lei			800,00
6	Pret de piata	Distribution bend, manual connection, CO2 (Grila de conexiune Rampa - Butelie CO2)	buc			1 400,00
	1689538906	Distribution bend, manual connection, CO2 (Grila de conexiune Rampa - Butelie CO2)	buc	1,00	1 400,00	1 400,00
		<i>Total</i>	lei			8 400,00
7	Pret de piata	Priza externă pentru gaze medicale (AIR)	buc			1 500,00
	1689538907	Priza externă pentru gaze medicale (AIR)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		<i>Total</i>	lei			1 500,00
8	Pret de piata	Priza externă pentru gaze medicale (VAC)	buc			1 500,00
	1689538908	Priza externă pentru gaze medicale (VAC)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		<i>Total</i>	lei			1 500,00
9	Pret de piata	Conector AER, tip 900.613	buc			750,00

1	2	3	4	5	6	7
	1689538909	Conector AER, tip 900.613	buc	1,00	750,00	750,00
		Total	lei			9 000,00
10	Pret de piata	Conector O2, tip 900.611	buc			750,00
	1689538910	Conector O2, tip 900.611	buc	1,00	750,00	750,00
		Total	lei			9 000,00
11	Pret de piata	Conector VAC, tip 900.612	buc			750,00
	1689538911	Conector VAC, tip 900.612	buc	1,00	750,00	750,00
		Total	lei			9 000,00
12	Pret de piata	Conector CO2, tip 900.608	buc			750,00
	1689538912	Conector CO2, tip 900.608	buc	1,00	750,00	750,00
		Total	lei			3 750,00
		1.2. Echipament nestandard				
13	Pret de piata	Dulap pentru 6 butelii. Dimensiuni 2000x600x2300 (pentru Rampa de alimentare cu CO2)	buc			12 500,00
	1689538915	Dulap pentru 6 butelii. Dimensiuni 2000x600x2300 (Pentru Rampa de CO2)	buc	1,00	12 500,00	12 500,00
		Total	lei			12 500,00
		2. Lucrari de montare				
14	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 4 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC, CO2) AVSU1	buc			497,98
	7212030022700	Sudor	h-om	1,50	57,66	86,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,50	57,66	86,49
	74616333115	Teu, cot, reducție din cupru d= 15 mm	buc	5,00	40,00	200,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,01	1 500,00	15,00
	1012039	Suruburi cu piulite și saibe zincate, d= 10x210 mm	buc	4,00	10,00	40,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,626	98,00	61,25
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,35	25,00	8,75
		Total	lei			995,96
15	11-06-001-01	Bloc de inchidere fortuita si monitorizare cu 3 ramuri pentru gaze medicale (O2, AER, VAC) AVSU2	buc			498,10
	7212030022700	Sudor	h-om	1,50	57,66	86,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,50	57,66	86,49
	74616333115	Teu, cot, reducție din cupru d= 15 mm	buc	5,00	40,00	200,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,01	1 500,00	15,00
	1012039	Suruburi cu piulite și saibe zincate, d= 10x210 mm	buc	4,00	10,00	40,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,626	98,00	61,37
	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,35	25,00	8,75
		Total	lei			7 969,64
16	M1G03A	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V=40 l (2 buc)	t			4 879,90
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,00	57,66	345,95
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	70,50	57,66	4 065,05
	7212030022700	Sudor	h-om	0,89	57,66	51,90
	2710403606350	Tabla groasa 5 x 1250 mm OLT 37-In EN 10029	kg	6,40	24,00	153,60
	2873155901259	Electrod sud.otel. E 43.2 2 x 350 inv.supert	kg	1,00	38,00	38,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60	25,00	15,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,40	36,00	14,40
	2320186201204	Ulei industrial tipI 42 S 383	kg	0,40	40,00	16,00
	3410520001373	Automacara 5 t	h-ut	0,83	180,00	153,00
	3110500003004	Convertitor de sudura (inclusiv consum energie electrica) de 14 kw	h-ut	0,30	90,00	27,00
		Total	lei			975,98
17	M1G03A	Dulap pentru 6 butelii. Dimensiuni 2000x600x2300 mm (pentru Rampa de CO2 - 1buc)	t			4 879,90
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	6,00	57,66	345,95
	7214210026810	Montator conducte, constructii metalice	h-om	70,50	57,66	4 065,05
	7212030022700	Sudor	h-om	0,89	57,66	51,90
	2710403606350	Tabla groasa 5 x 1250 mm OLT 37-In EN 10029	kg	6,40	24,00	153,60
	2873155901259	Electrod sud.otel. E 43.2 2 x 350 inv.supert	kg	1,00	38,00	38,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60	25,00	15,00

1	2	3	4	5	6	7
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,40	36,00	14,40
	2320186201204	Ulei industrial tipI 42 S 383	kg	0,40	40,00	16,00
	3410520001373	Automacara 5 t	h-ut	0,83	180,00	153,00
	3110500003004	Convertitor de sudura (inclusiv consum energie electrica) de 14 kw	h-ut	0,30	90,00	27,00
		<i>Total</i>	lei			975,98
18	GB04A	Priza externa pentru gaze medicale (AER - 1 buc, VAC - 1 buc)	buc			257,97
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,28	57,66	131,46
	7212030022700	Sudor	h-om	0,45	57,66	25,94
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,72	98,00	70,56
		<i>Total</i>	lei			515,94
		3. Comunicatii interioare sanitare				
		3.1. Conductele de gaze medicale cota 13.200 (Etajul 5)				
19	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		<i>Total</i>	lei			7 954,83
20	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		<i>Total</i>	lei			203,68
21	ID10B	Robinet de inchidere pentru instalatii de gaze. Robinet cu bila din alama D=20 mm	buc			488,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,66	57,66	38,06
	2875274221	Robinet cu bila din alama d=20 mm	buc	1,00	450,00	450,00
		<i>Total</i>	lei			1 952,22
		3.2. Conductele de gaze medicale, cota 9.900 (Etajul 4)				
		3.2.1. Conductele de oxigen				
22	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			7 028,10
23	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			8 861,13
24	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			6 301,40
25	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind	m			185,81

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul exterior de pina la 15x1.0 mm, inclusiv				
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41	
274616333415	Teava din cupru 15*1.0	m	1,01	140,00	141,40	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	<i>Total</i>	lei			6 503,52	
26	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19	
2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60	
	<i>Total</i>	lei			1 357,88	
	3.2.2. Conductele de vacuum					
27	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1.0 mm, inclusiv	m			136,32
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	
274616333410	Teava din cupru d=10x1.0 mm	m	1,01	91,00	91,91	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	<i>Total</i>	lei			14 995,75	
28	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1.0 mm, inclusiv	m			157,54
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	
274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	<i>Total</i>	lei			6 301,40	
29	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, lavind diametrul exterior de pina la 15x1.0 mm, inclusiv	m			185,81
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41	
274616333415	Teava din cupru 15*1.0	m	1,01	140,00	141,40	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	<i>Total</i>	lei			6 503,52	
30	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1.0 mm, inclusiv	m			265,16
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18	
274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00	
	<i>Total</i>	lei			795,48	
31	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19	
2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60	
	<i>Total</i>	lei			1 276,41	
	3.2.3. Conductele de aer comprimat					
32	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1.0 mm, inclusiv	m			117,14
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	
274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	<i>Total</i>	lei			7 028,10	
33	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1.0 mm, inclusiv	m			136,33
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	

1	2	3	4	5	6	7
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			8 861,13
34	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 301,40
35	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	274616333415	Teava din cupru 15*1,0	m	1,01	140,00	141,40
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 503,52
36	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		Total	lei			795,48
37	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		Total	lei			1 378,25
		3.3. Conductele de gaze medicale, cota 6.600 (Etajul 3)				
		3.3.1. Conductele de oxigen				
38	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			7 028,10
39	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			8 861,13
40	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 301,40
41	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	274616333415	Teava din cupru 15*1,0	m	1,01	140,00	141,40
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 503,52

1	2	3	4	5	6	7
42	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		<i>Total</i>	lei			1 060,64
43	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		<i>Total</i>	lei			1 385,04
		3.3.2. Conductele de vacuum				
44	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			14 995,75
45	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			6 301,40
46	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	274616333415	Teava din cupru 15*1,0	m	1,01	140,00	141,40
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			6 503,52
47	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		<i>Total</i>	lei			795,48
48	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		<i>Total</i>	lei			1 276,41
		3.3.3. Conduite de aer comprimat				
49	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		<i>Total</i>	lei			7 028,10
50	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42

1	2	3	4	5	6	7
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			8 861,13
51	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 301,40
52	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
	274616333415	Teava din cupru 15*1,0	m	1,01	140,00	141,40
		Total	lei			6 503,52
53	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		Total	lei			795,48
54	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		Total	lei			1 378,25
		3.3.4. Conductele de CO2				
55	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			1 171,35
56	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			3 408,13
57	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,53
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			2 363,02
58	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
	274616333415	Teava din cupru 15*1,0	m	1,01	140,00	141,40
		Total	lei			929,07
59	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de	m			6,79

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 1", inclusiv				
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19	
2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60	
	Total	lei			373,42	
	3.4. Conductele de gaze medicale, cota 0.000 (Etajul 1)					
	3.4.1. Conductele de oxigen					
60	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,14
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	
274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	Total	lei			8 199,45	
61	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,33
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	
274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	Total	lei			8 861,13	
62	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42	
274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	Total	lei			7 876,75	
63	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41	
27461633341155	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,01	140,00	141,40	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00	
	Total	lei			6 503,52	
64	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18	
274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98	
2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00	
	Total	lei			7 954,83	
65	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, d=25x3,0 mm	m			99,48
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,48	57,66	27,68	
252121670125	Teava din otel d=25x3,0 mm	m	1,015	70,00	71,05	
2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,03	25,00	0,75	
	Total	lei			4 376,98	
66	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, d=18x2,5 mm	m			74,56
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,40	57,66	23,06	
252121670126	Teava din otel d=18x2,5 mm	m	1,015	50,00	50,75	
2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,03	25,00	0,75	
	Total	lei			894,77	
67	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19	
2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60	

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			2 077,56
		3.4.2. Conductele de vacuum				
68	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			18 403,87
69	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			7 876,75
70	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	27461633341155	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,01	140,00	141,40
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 503,52
71	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		Total	lei			7 954,83
72	IE07A	Verificarea preliminara la presiunea a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		Total	lei			1 697,35
73	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mușe pentru instalatii de gaze, Robinet cu bila din alama D=20 mm	buc			488,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,66	57,66	38,06
	2875274221	Robinet cu bila din alama d=20 mm	buc	1,00	450,00	450,00
		Total	lei			488,06
		3.4.3. Conductele de aer comprimat				
74	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			8 199,45
75	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,33
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			8 861,13
76	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm,	m			157,54

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			7 876,75
77	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,41
	27461633341155	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,01	140,00	141,40
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			6 503,52
78	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 22x1,0 mm, inclusiv	m			265,16
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	274616333422	Teava din cupru d=22x1,0 mm	m	1,01	198,00	199,98
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,03	1 500,00	45,00
		Total	lei			7 954,83
79	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv	m			6,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		Total	lei			1 697,35
80	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe pentru instalatii de gaze. Robinet cu bila din alama D=20 mm	buc			488,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,66	57,66	38,06
	2875274221	Robinet cu bila din alama d=20 mm	buc	1,00	450,00	450,00
		Total	lei			1 464,17
		3.4.4. Conductele de CO2				
81	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 8x1,0 mm, inclusiv	m			117,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333408	Teava din cupru d=8x1,0 mm	m	1,01	72,00	72,72
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			1 171,35
82	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv	m			136,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333410	Teava din cupru d=10x1,0 mm	m	1,01	91,00	91,91
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			2 181,20
83	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv	m			157,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	274616333412	Teava din cupru d=12x1,0 mm	m	1,01	112,00	113,12
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			1 575,35
84	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv	m			185,82
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,25	57,66	14,42
	27461633341155	Teava din cupru d=15x1,0 mm	m	1,01	140,00	141,40
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,02	1 500,00	30,00
		Total	lei			4 831,19
85	IE07A	Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv	m			6,79

1	2	3	4	5	6	7
		robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,09	57,66	5,19
	2912340002504	Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,04	40,00	1,60
		Total	lei			420,94
		3.5. Materiale pentru montare / fixare				
86	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton. Bratara d=10-12 mm	buc			30,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,30	57,66	17,30
	287527420421	Bratara d=10-12 mm	buc	1,00	8,00	8,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu d = 8 mm	buc	1,00	1,10	1,10
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,15	25,00	3,75
		Total	lei			26 228,76
87	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton. Bratara d=15 mm	buc			32,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,30	57,66	17,30
	2875274204202	Bratara d=15 mm	buc	1,00	10,00	10,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu d = 8 mm	buc	1,00	1,10	1,10
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,15	25,00	3,75
		Total	lei			5 465,16
88	IC40D	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton. Bratara d=22 mm	buc			36,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,30	57,66	17,30
	2875274204203	Bratara d=22 mm	buc	1,00	14,00	14,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu d = 8 mm	buc	1,00	1,10	1,10
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,15	25,00	3,75
		Total	lei			5 060,72
89	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 10,0 mm, inclusiv	buc			120,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	28752741120102	Piese de legatura. Cot d=10 mm	buc	1,00	25,00	25,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,05	1 500,00	75,00
		Total	lei			15 623,53
90	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 12,0 mm, inclusiv	buc			125,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	28752741121122	Piese de legatura. Cot d=12 mm	buc	1,00	30,00	30,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,05	1 500,00	75,00
		Total	lei			7 510,86
91	IC34A	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv	buc			135,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,35	57,66	20,18
	28752741122152	Piese de legatura. Cot d=15 mm	buc	1,00	40,00	40,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,05	1 500,00	75,00
		Total	lei			2 703,62
92	IC34C	Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avand diametrul exterior de pina la 22,0 mm, inclusiv	buc			183,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,50	57,66	28,83
	28752741125222	Piese de legatura. Cot d=22 mm	buc	1,00	50,00	50,00
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru BrazeTec 2x2x500 mm	kg	0,07	1 500,00	105,00