

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

din 23 iunie 2021

mun. Chişinău

1. PĂRŢILE 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,

şi

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 sistemului de alimentare centralizată cu gaze medicale la obiectul: Reconstrucţia Blocului Operator al IMSP Institutul de Medicină Urgentă, din str. Toma Ciorbă, nr. 1, mun. Chişinău în conformitate cu prevederile proiectului **071/19-MD-2019-04-18-000020-1-11/265 GM**, cu detaliile de execuţie, precum şi a normativelor, standardelor şi prescripţiilor tehnice în vigoare şi a devizului de cheltuieli estimativ anexat.

3. PERIOADA DE EXECUŢIE

- 3.1** Durata de execuţie a lucrărilor contractate este de 12 (douăsprezece) luni din momentul semnării prezentului **Contract de subantrepriză**.
- 3.2** Perioada de execuţie a **Contractului** poate fi prelungită dacă constrângerea activităţii se datorează următoarelor cauze:
 - a) generate de **Beneficiar** sau **Antreprenor General** ;
 - b) datorită forţei majore sau altei situaţii extreme neimputabile şi imprevizibile pentru **Subantreprenor** ;
 - c) influenţei factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuţie a normelor şi reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor prezentului **Contract de subantrepriză**;
 - d) calamităţilor naturale recunoscute de autoritatea legală.
- 3.3** Conform dispoziţiei scrise a **Antreprenorului General** , **Subantreprenorul** va sista execuţia lucrărilor sau a unor părţi ale acestora pe o durată şi în modul în care **Antreprenorul General** consideră necesar. Pe timpul suspendării, **Subantreprenorul** va proteja şi 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 condiţiile de recepţie, solicitând convocarea comisiei de recepţie. În baza acestei notificări, **Antreprenorul General** va convoca comisia de recepţie 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 sint Anexe integrante a acestui contract a treizeci mii o suta saptezeci si cinci) și include TVA în mărime de 20%.
- 4.2 Achitățile 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 sînt 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 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, **Subantreprenorul** va notifica **Antreprenorul General** prin scrisori, de cîte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri 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 Antreprenorul General** are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile **Contractului**, prin responsabilii 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 lucrărilor, cu respectarea drepturilor **Subantreprenorului**.
- 5.9** Dacă **Subantreprenorul** consideră că dispozițiile **Antreprenorul General** sînt nejustificate sau inoportune, 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 lucrărilor, **Antreprenorul General** are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sînt 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 îndeparteze surplusurile de materiale, deșeurile și lucrări provizorii de orice fel, care nu sînt necesare, iar la terminarea lucrărilor, **Subantreprenorul** va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile 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 calitate prevăzută în documentația de execuție, urmînd 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** asigurînd posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. **Subantreprenorul** va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de cîte ori astfel de lucrări sînt gata pentru a fi examinate. 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 înlătore 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 neglijenței 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 cuantumului 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. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsurări 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 cît posibil, înainte de începerea lucrărilor. **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 pînă la predarea lucrărilor către **Antreprenorul General**.
- 8.5 Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sînt 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 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:

- a) **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;
- b) **Antreprenorul General** nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) **Antreprenorul General** notifică **Subantreprenorul** că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiilor contractuale.

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

- a) **Subantreprenorul** a fost declarat falit, intră în lichidare în vederea fuzionării sau are o ipotecă pe capital;
- b) **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 menționate la punctele 10.1 și 10.2 din prezentul articol se va comunica în scris părțile contractante cu cel puțin 15 zile lucrătoare anterior datei solicitate de reziliere.

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

EUROSTIL CONSTRUCT SRL

Adresa: MD-2028, mun. Chisinau str. Mitr. Gurie Grosu, nr. 17
Telefon: 022 26 94 00
IBAN: MD47ML000000000225122029
Banca: BC Moldindcombanca SA, fil. Premium
Cod bancar: MOLDM2X320
Cod fiscal: 1010600001209
Cod TVA: 0207625

L.Ș


Scribina Angela



Subantreprenor

FCPC DATACONTROL SRL

Adresa juridica: MD-200, mun. Chisinau, str. Melestiu, nr. 20
Adresa oficiu: MD-2025, mun. Chisinau, str. N.Testimitanu 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


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>Cheltuielile 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	MIG03A	Rampa pentru alimentarea cu CO2 pentru 3 butelii cu V=40 l (2 buc)	t	0,20	4 879,90	975,98
17	MIG03A	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 - 1 buc)				
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 Inklusiv 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) Inklusiv salariu				10 110,73 913,33
		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, avind 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				6 859,24
		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				42 924,38 5 112,13
		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) Inklusiv 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 dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri 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 dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri 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 dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri 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)



La Contract Nr. 23/06/2021/30/S din
23.06.2021

Lista utilaj

Nr	Cod	Denumire si parametri tehnici solicitati	UM	Cant.,	Pret UM f/ TVA Euro	Total f/ TVA Euro	Pret UM cu TVA Euro	Total cu TVA Euro
1	AYM-PEN-T-C	aspirator DIN 250 ml (inclusiv Montare) vas secretii 2000 ml; (inclusiv Montarea)	buc	15	290,00	4 350,00	348,00	5 220,00
2	AYM-PEN-T-A	Pendant anestezicologic pentru sala de operatii completat cu : aspirator DIN 250 ml umidificator O2; vas secretii 2000 ml;	buc	15	4 000,00	60 000,00	4 800,00	72 000,00
3	AYM-YO-YA-TK	Panou (consola) chirurgical fixat pe perete;	buc	15	750,00	11 250,00	900,00	13 500,00
4	AYM-YO-YA-TK	Panou (consola) anestezicologic fixat pe perete;	buc	15	850,00	12 750,00	1 020,00	15 300,00
TOTAL								108 900,00
Discount ESC		5,00%						5 445,00
Total f/ Discaunt								103 445,00

Antreprenorul General "Eurostil Construct" SRL

Scerbina Angela



Subantreprenor FGPC "Datacontrol" SRL

Garabazet Alexandru



semnata din 15.12.2021

