

CAIET DE SARCINI

1. Denumerea beneficiarului de stat: IMSP Spitalul Clinic Municipal "Gheorghe Paladi"
 2. Organizatorul procedurii de achiziție: OGPAE
 3. Obiectul achizițiilor: Lucrări de Reparație a cabinetului radiologic IMSP Spitalul Clinic Municipal "Gheorghe Paladi"

Lista cu cantitațile de lucrări № 1-1-1

Deviz-oferta № 1-1-1

Lucrari de constructii -

Demolare

(denumirea lucrări)

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului
Tomograf la Spitalul Clinic
Municipal "Gheorghe Paladi "
din mun Chisinau
Obiect Nr.1010.**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1izm
Deviz-oferta № 2-1-1izm**

Spitalul Clinic Municipal Lucrari de constructii (Marca SA)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Demolare				
1	RpCG29 D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie (Пробивка отверстий в стенах)	m3	0,23		
2	RpCO56 A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc. - (Двери из PVC)	m2	20,12		
3	RpCO56 A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc. - (Окна из PVC)	m2	6,29		
4	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (Разборка штукатурки)	m2	82,45		
5	RpCM33 A	Demontarea placajelor din faianță, gresie, ceramica (Разборка облицовки)	m2	31,02		
6	CK29F K=0,4	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila - демонтаж подвесных потолков из плит	m2	25,78		
7	RpCK42 C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc - керамическая плитка	m2	14,40		
8	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment - сапа	m2	16,10		
9	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment - сапа	m2	60,70		
10	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment - сапа	m2	21,60		
11	RpIzA03 A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sarma (Очистка потолков от старой отделки (водоэмульсия))	m2	40,80		

1	2	3	4	5	6	7
12	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка мусора на а/с экскаватором)	100 m3	0,18		
13	TRI1AA 04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка мусора на а/с вручную)	t	0,51		
14	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка мусора автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	21,00		
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,19		
		Capitolul 1.2. Suport din beton armat Fn-1, Fn-2				
16	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную под ф-ты)	m3	0,65		
17	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Укладка бетона в фундаменты С25) (Se exclud automacara)	m3	0,63		
18	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)	m2	4,50		
19	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки)	kg	19,40		
20	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Aincer bolt D-20mm,L-0.18m)	buc	16,00		
21	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Фиксаторы из арматуры Д-16А3)	kg	13,20		
		Capitolul 1.3. Pereti si pereti despartitori				
22	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara (Umplerea goulurilor cublocuri de calcar)	m3	1,20		
23	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная армированная перегородка)	100 m2	0,10		
24	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (Сварная сетка D-4Bp-1)	kg	2,44		
25	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din	buc	7,00		

1	2	3	4	5	6	7
		caramida sau beton celular autoclavizat				
26	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Крепление перегородок к перекрытию и стене - 7бuc.)	kg	8,61		
27	IzF10H	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si planse, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (мелана, десури, ин, цинк, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Термоизоляционный слой 30мм - полистирол)	m2	0,60		
28		Fragment 1,2,3		0,00		
29	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Крепление стоек к перекрытию и полу)	kg	20,00		
30	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Анкер болт D-16mm,L-0,10m)	buc	32,00		
31	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Обрамление проемов дверей швеллером 12)	kg	171,76		
32	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Окраска ПФ-115 (2слоя) по грунтовке ГФ-021)	t	0,17		
33	IzA04A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sarma (Очистка металлических поверхностей щетками)	m2	4,00		
34	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sarma, drisuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti (штукатурка толщиной 3 см, по проволочной сетке м/к)	m2	4,00		
35	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Обрамление проемов дверей уголком 75x5мм)	kg	123,11		
36	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de	t	0,12		

1	2	3	4	5	6	7
		miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Окраска ПФ-115 (2слоя) по грунтовке ГФ-021)				
37	IzA04A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sarma (Очистка металлических поверхностей щетками)	m2	2,50		
38	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sarma, drisuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti (штукатурка толщиной 3 см, по проволочной сетке м/к)	m2	2,50		
		Capitolul 1.4. Usi si ferestrele				
39	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata toculei pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей U-4, 860x2080mm)	m2	5,37		
40	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata toculei pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей U-3, 960x2180mm)	m2	2,09		
41	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata toculei pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатых дверей U-5, 760x2080mm)	m2	3,16		
42	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata toculei pina la 7 mp inclusiv (U-6 ,1200x2100mm)	m2	2,52		
43	CK12D	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata toculei pina la 7 mp inclusiv (Установка двухстворчатых дверей U-1, 1160x1980mm)	m2	2,30		
44	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri	m2	1,58		

1	2	3	4	5	6	7
		de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Двери 760x2080mm - din material protector - plumb 1 mm. U-2)				
45	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна F2,1460x1260mm)	m2	3,68		
46	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна F2,960x1660mm)	m2	1,59		
47		Fereastra F-1 in set cu tomograf		0,00		
		Capitolul 1.5. Pardosele Capitolul 1.5.1. Tip P-1, S-30.00m2				
48	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	0,11		
49	pret	Кабельный подпольно-настенный канал с крышкой OKA-W2004030,B-200mm,H-100mm,L-2,4m	h-om	11,00		
50	62	Крышка для кабельного канала 200x13x3000мм,хром,металл	m	11,00		
51	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Стяжка пола из самовыравнивающейся смеси "Nivelir": толщина 10 мм)	m2	30,00		
52	CG49A, Adoptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (Linolium omogen medical antibacterial antistatic gr. 2 mm Tarkett IQ Toro SC (1m2 - 2,85kg, pur 0.7mm .ISO 16581)(Corectii:Exclude -Grund(uni grund), clei Uzin - KE 418,.Include --Grund Forbo 041 Europraimer EL -0,15kg/m2.,Clei Forbo 615 Eurostar Lino EL -0.3kg/m2)	m2	30,00		
53	08-02-41 0-2,adopt	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm - Instalarea benzi de cupru -(Corectii - numai manopera,benzi, sirma)	100 m	0,14		
		Capitolul 1.5.2. Tip P-2,S=35.60m2				
54	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Стяжка пола из самовыравнивающейся смеси "Nivelir": толщина 10 мм)	m2	35,60		
55	CG49A, Adoptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli (Linolium omogen medical antibacterial antistatic gr. 2 mm Tarkett IQ Toro SC (1m2 - 2,85kg, pur 0.7mm .ISO 16581)(Corectii:Exclude -Grund(uni grund), clei Uzin - KE 418,.Include --Grund Forbo 041 Europraimer EL -0,15kg/m2.,Clei Forbo 615 Eurostar Lino EL -0.3kg/m2)	m2	35,60		

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.5.3. Tip P-3, S=36.00m2				
56	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Стяжка пола из самовыравнивающейся смеси "Nivelir": толщина 10 мм)	m2	36,00		
57	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Полы из керамической плитки 8мм на kleю)	m2	36,00		
58	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	39,60		
		Capitolul 1.5.4. Tip P-4,S=4.20m2				
59	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Стяжка пола из самовыравнивающейся смеси "Nivelir": толщина 10 мм)	m2	4,20		
60	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Cerezit CN 175": grosime 10mm (Стяжка пола из смеси "Cerezit CN 175": толщина 10 мм)	m2	4,20		
61	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Полы из керамической плитки 8мм на kleю)	m2	4,20		
62	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	4,84		
		Capitolul 1.6. Finisarea interioara				
		Capitolul 1.6.1. Tavan				
63	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	104,03		
64	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка - Betonogrunt)	m2	4,20		
65	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	4,20		
66	CF53B,k -3	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0x3=3 mm (se adauga la art CF52)	m2	4,20		
67	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	4,20		
68	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea Kober Zertificat)	m2	4,20		
69	CF54A	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, exclusiv glafurile usilor si ferestrelor (Canal din ghips-carton pentru ventilare 250x300mm,L-24,0m)	m2	20,00		
		Capitolul 1.6.2. Pereti				
70	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar	m2	77,06		

1	2	3	4	5	6	7
		var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (Перетирка стен)				
71	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si pereti despartitor	m2	77,06		
72	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	77,06		
73	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si pereti despartitor	m2	77,06		
74	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	77,06		
75	CI23A,A doptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti - (Linoleum omogen antibacterial antistatic GerfloorOnyx gr.1mm) Corectii:Se exclude - grund (uni grund),clei Uzin -KE418, profil p.v.c. pervaz pardoseala), Se include:Grund Forbo -0,15kg/m2,Clei Forbo 522 - 0,35kg/m2,clei neopren -0,05kg/m2,,защитный уголок - 1m.l./m2)	m2	77,06		
76	CF63A	Acoperirea suprafetelor verticale a peretilor cu baritobeton, grosime 2 cm (баритобетоном, толщиной 2 см)	m2	10,10		
77	CF63B1	Corectii: se adauga pentru 0,5 cm grosime	m2	10,10		
78	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si pereti despartitor	m2	10,10		
79	CC03A	Montare plase sudate la inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (plasa sudata Bp 50x50 - 2 mm 10.1x1.7kg=17.17kg)	kg	17,17		
80	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	10,10		
81	CI23A,A doptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti - (Linoleum omogen antibacterial antistatic GerfloorOnyx gr.1mm) Corectii:Se exclude - grund (uni grund),clei Uzin -KE418, profil p.v.c. pervaz pardoseala), Se include:Grund Forbo -0,15kg/m2,Clei Forbo 522 - 0,35kg/m2,clei neopren -0,05kg/m2,,защитный уголок - 1m.l./m2)	m2	10,10		
82	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuri, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (Перетирка стен)	m2	77,44		
83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si pereti despartitor	m2	77,44		
84	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe	m2	77,44		

1	2	3	4	5	6	7
		suprafetele peretilor				
85	CI23A,A doptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti - (Linoleum omogen antibacterial antistatic GerfloorOnyx gr.1mm) Corectii:Se exclude - grund (uni grund),clei Uzin -KE418, profil p.v.c. pervaz pardoseala), Se include:Grund Forbo -0,15kg/m2,Clei Forbo 522 - 0,35kg/m2,clei neopren -0,05kg/m2,,защитный уголок - 1м.л./m2)	m2	77,44		
86	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	105,28		
87	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	105,28		
88	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si pereti despartitor	m2	105,28		
89	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Vopsea Kober Zertificat)	m2	105,28		
90	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor (Облицовка плиткой)	m2	38,25		
91	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor (Облицовка плиткой - умывальники)	m2	12,60		
		Capitolul 1.7. Finisarea exterioara				
92	CN11B,k -0.67	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe tencuiala drisuita (Окраска цоколя красками в 2 слоя)	m2	18,00		
93	CF15A,k -2	Tencuieli interioare si exterioare sclivsite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Наружная штукатурка, толщиной 5 см)	m2	16,00		
94	CN11B,k -0.67	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe tencuiala drisuita (Окраска фасадов красками в 2 слоя)	m2	62,40		
		Capitolul 1.8. Alte lucrari				

1	2	3	4	5	6	7
95	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (Устройство бетонных крылец бетон B15)	m3	0,80		
96	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asterala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)	m2	5,50		
97	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Плитка antiderapanta gr.12mm)	m2	12,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului
Tomograf in Spital Clinic
Municipal "Gheorghe Paladi"
din mun.Chisinau**
Obiect Nr. 1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-2izm
Deviz-oferta № 2-1-2izm
Lucrari de constructii (Marca CBA)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Lucrari de tersament				
1	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную под ф-ты перегородок)	m3	1,00		
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обратная засыпка грунта, вручную)	m3	0,45		
3	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение ручной трамбовкой)	m3	0,45		
4	TrB02B1 -3	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, aruncare, descarcare, rasturnare), cu tomberonul, pe distanta de 30 m (Вывоз грунта)	t	4,40		
		Capitolul 1.2. Fundatie				
5	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Бетонная подготовка под перегородки 120mm - C15)	m3	0,55		
6	CB02A	Cofraje din panouri refolesibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)	m2	3,68		
7	CC03C	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (арматурная	kg	5,90		

1	2	3	4	5	6	7
		сетка, D-8A1,D-10A3)				
8	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale (Горизонтальная гидроизоляция ц.п.р.)	m2	0,70		
		Capitolul 1.3. Pereti Capitolul 1.3.1. Detaliu 1				
9	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat	buc	10,00		
10	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotileti) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara (Umplerea golorilor cu blocuri de calcar)	m3	0,60		
11	CC03A	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	7,90		
		Capitolul 1.3.2. Detaliu 2				
12	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	3,40		
		Capitolul 1.3.3. Detaliu 5				
13	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat	buc	10,00		
14	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotileti) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara (Umplerea golorilor cublocuri de calcar)	m3	1,00		
15	CC03A	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	9,90		
		Capitolul 1.3.4. Detaliu 6				
16	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (Stilpi beton C16/20, detaliu 6)	m3	1,00		
17	CB02C	Cofraje din panouri refoliosibile, cu asterala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inalimi pina la 20 m inclusiv (опалубка для ригелей)	m2	2,40		
18	CC02C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура Δ-8 А1)	kg	13,60		
19	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Арматура А3. д- 12ММ)	kg	17,80		
20	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat	buc	12,00		
21	pret	Анкер химический	buc	1,00		
22	IzA04A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sarma (Очистка щетками)	m2	0,80		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului
Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic
Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect
Nr.1010

Formular Nr.1 WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-3
Deviz-oferta № 2-1-3
Lucrari de tehnice-sanitarea (ventilare, incalzire si conditionare) (marca IVC)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
---------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

(denumirea lucrări)

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructia generala Capitolul 1.1. Ventilare				
1	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Гибкая вставка на вентиляторе Ф315)	buc	1,00		
2	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Гибкая вставка на вентиляторе Ф160)	buc	1,00		
3	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc (Гибкая вставка на приточной установке 300x150)	buc	2,00		
4	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Обратный клапан на вентиляторе 300x200)	buc	1,00		
5	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Обратный клапан на вентиляторе 150x150)	buc	1,00		
6	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решетка не регулируемая наружная Ф315)	buc	1,00		
7	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual,	buc	1,00		

		vopsite si montate in zidarie (Решетка не регулируемая наружная Ф160)				
8	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решетка не регулируемая 300x150)	buc	1,00		
9	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Решетка регулируемая в 1 направление вытяжная SHN 400x150)	buc	16,00		
10	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual,	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
		vopsite si montate in zidarie (Решетка регулируемая в 1 направление вытяжная SHN 200x500)				
		Capitolul 1.2. Ventilare. Система III				
11	nota	Приточные воздуховоды III изолируются Тилит блэк стар фольгированный толщина 10 мм до установки.	buc	0,00		
12	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetru: din 1200 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм. Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 10 мм 300x150) 2м	m2	1,80		
13	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetru: din 1200 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм. Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 5 мм 300x150) 2м	m2	1,80		
14	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetru: din 1200 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм. Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 5 мм 250x150) 2м	m2	1,60		
15	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetru: din 1200 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм. Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 5 мм 200x150) 12м	m2	8,40		

16	VA22A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetru: 700 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм. Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 5 мм 150x150) 20м	m2	12,00		
17	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sarma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 10 мм)	m2	3,00		
18	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sarma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Изоляция Тилит блэк стар фольгированый толщина 5 мм)	m2	30,00		

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.3. Ventilare. Система B1				
19	VA20A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: din 500-560 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм. Ф315) 1м	m2	1,00		
20	VA22B	Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetru: din 1200 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,7 мм 300x200) 8м	m2	8,00		
21	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetru: din 800-1000 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,5 мм 250x200) 5м	m2	4,50		
22	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetru: din 800-1000 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,5 мм 200x200) 4м	m2	3,20		
23	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetru: din 600 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,5 мм 150x150) 22м	m2	13,20		
		Capitolul 1.4. Ventilare. Система B2				

24	VA19A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m din tabla zincata sau aluminiu, 0,5 mm grosime, avind diametrul sectiunii circulare de 200 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б= 0,5 мм.Ф160) 1м	m2	0,50		
25	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetru: din 600 mm. (Воздуховоды из оцинкованной стали б = 0,5 мм 150x150) 17м	m2	10,20		
		Capitolul 1.5. Incalzire				
26	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиаторы стальные "Royal" серия Monoblock B 80 500 с встроенным воздухоотводчиком B 80 500 10 секций)	buc	6,00		
27	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Угловой радиаторный кран "Danfoss" RLV-S Ф15)	buc	12,00		
28	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul	m	18,00		

1	2	3	4	5	6	7
		exterior de 25,0 mm (Трубы полипропиленовые WAWIN ekoplastik Therm PN25 Ф25х4,0)				
29	IE03A	Efectuarea probei de etanseatate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	18,00		
30	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	18,00		
		Capitolul 2. Lucrari de montare Capitolul 2.1. Ventilare				
31	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (Приотчная установка)	buc	1,00		

32	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw (Вентилятор канальный)	buc	2,00		
33	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Воздушная заслонка) montare	buc	1,00		
34	11-03-00 1-02	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 10 (Электропривод)	buc	1,00		
35	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetru 800 - 1600 mm (Шумоглушитель)	buc	2,00		
36	VB18A	Atenuator de zgomot, rectangular cu perimetru 1000 - 2000 mm (Шумоглушитель)	buc	1,00		
		Capitolul 2.2. Conditionare. Кондиционирование на отметке 0.000.				
37	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (MUZ-HR71VF/MSZ-HR71VF)	buc	1,00		
38	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (MUZ-HR71VF/MSZ-HR71VF)	buc	3,00		
39	Pret	Медная труба для фреона в изоляции Climaflex Stabil-White 6.35	m	3,00		
40	Pret	Медная труба для фреона в изоляции Climaflex Stabil-White 12.7	m	3,00		
41	Pret	Медная труба для фреона в изоляции Climaflex Stabil-White 6.35	m	13,00		
42	Pret	Медная труба для фреона в изоляции Climaflex Stabil-White 9.52	m	13,00		

1	2	3	4	5	6	7
43	Pret	Труба дренажная металопласт изолированная вспененной изоляцией. Ф16	m	20,00		
44	Preturi firmei	Кронштейны для монтажа наружного блока L=450 мм	buc	4,00		
<hr/>						
		Capitolul 3. Utilaj Capitolul 3.1. Ventilare				
45	Preturi firmei	Приточная канальная установка электрический калорифер в комплекте "Галич. Климат. Техника" (Украина) Пульт управления BASIC настенный Автоматика в комплекте. УПН-8-Е9.6	buc	1,00		
46	Preturi firmei	Вентилятор круглый канальный "RUCK" (Германия) RS 315 L	buc	1,00		

47	Preturi firmei	Вентилятор круглый канальный "RUCK" (Германия) RS 160 M	buc	1,00		
48	Preturi firmei	Воздушная заслонка приточного воздуха "Systemair" (Швеция) SRK 300x150	buc	1,00		
49	Preturi firmei	Электропривод "BELIMO" SF230A	buc	1,00		
50	Preturi firmei	Шумоглушитель L=1м на вентиляторе Ф315	buc	1,00		
51	Preturi firmei	Шумоглушитель L=0,5м на вентиляторе Ф160	buc	1,00		
52	Preturi firmei	Шумоглушитель L=1м на приточной сист 300x150	buc	1,00		
		Capitolul 3.2. Conditionare. Кондиционирование на отметке 0.000.				
53	Preturi firmei	Внутренний и наружный блок кондиционера тип настенный блок Mitsubishi Electric (Япония) MUZ-HR71VF / MSZ-HR71VF	buc	1,00		
54	Preturi firmei	Внутренний и наружный блок кондиционера тип настенный блок Mitsubishi Electric (Япония) MUZ-HR71VF / MSZ-HR71VF	buc	3,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului**
**Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic**
**Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect Nr.1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări №2-1-4
Deviz-oferta №

p.1. Lucrari de tehnice-sanitare (apa si canalizare) (marca RAC)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie generale Capitolul 1.1. Санитарные приборы				
1	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavuar din ceramica cu sifon de tip butelie)	buc	2,00		
2	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (baterie cromata pentru lavoar)	buc	2,00		
3	SC06A	Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida (Spalator cu sifon de tip butelie)	buc	5,00		
4	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (baterie cromata pentru spalator)	buc	5,00		
5	SC07A1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltine, avind sifonul interior tip S (Vas de closet cu rezervor de evacuare laterală)	buc	1,00		
6	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Robinet cu bila si fluture de actionare D 15)	buc	4,00		
7	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel,	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Clapeta unic sens D 15)				
		Capitolul 1.2. Sistema A1, T3				
8	SA16C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (Teava din polipropilena PN16 (cu termoizolare tip "ПЭП") D32)	m	26,00		
9	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Teava din polipropilena PN16 (cu termoizolare tip "ПЭП") D25)	m	11,00		
10	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Teava din polipropilena PN16 (cu termoizolare tip "ПЭП") D20)	m	1,40		
11	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	38,40		
12	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	3,84		
13	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	38,40		
14	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (ПЭП D32)	m	26,00		
15	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (ПЭП D25)	m	11,00		
16	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (ПЭП D20)	m	1,40		
17	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Robinet cu sfera D15)	buc	18,00		
18	AcE51A	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Conect.la retea ex.)	piesa	5,00		
		Capitolul 1.3. Sistema C1				
19	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP	m	8,00		
20	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m	8,60		

1	2	3	4	5	6	7
		PP				
21	SF04A	Efectuarea probei de etanseatate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	1,66		
22	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Clapeta aerisire pentru canalizare D110)	buc	1,00		
23	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Piesa curatire D110)	buc	2,00		
24	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Piesa curatire D50)	buc	2,00		
25	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizie D110)	buc	1,00		
26	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 110 mm (Conect.la retea)	piesa	2,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului
Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic
Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.
Obiect Nr.1010**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitatile de lucrări № 2-1-5

Deviz-oferta № 2-1-5

**Sala de tomografie computerizata. Echipament electric de forta. Iluminat electric
(marca EEF/IEI)**

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructia generala Capitolul 1.1. Lucrari de terasamente pentru priza de pamint				
1	TsC02B 1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II 140m	100 m3	0,26		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,00		
3	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afint provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,22		
4	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afint, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (обратная засыпка вручную)	m3	6,00		
5	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	28,00		
		Capitolul 2. Lucrari de montare Capitolul 2.1. Echipament electric				
6	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	2,00		
7	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	42,00		

1	2	3	4	5	6	7
8	08-03-57 3-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ABP)	buc	1,00		
		Capitolul 2.2. Echipament pentru iluminare				
9	08-03-59 4-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (montare)	100 buc	0,30		
10	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete (montare)	100 buc	0,03		
11	08-03-59 3-9	Corp de iluminat pentru lampi incasdescente de luminare locala	100 buc	0,03		
12	Pret	Corp de iluminat cu lampi bactericide ОВУ 1x30	buc	3,00		
13	Pret	LAMPA BACTERICIDA DB-30-1	buc	3,00		
		Capitolul 2.3. Echipament electric instalat local				
14	08-01-08 1-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc	0,07		
15	Pret	BUTON DE DIRIJARE "CIUPARCA", ROSU, 2CONTACTE DECONECTARE 24VAC	buc	2,00		
16	Pret	DISPOZITIV CU BUTOANE DE DIRIJARE CU INDICATOARE "ON+OFF" 24VAC	buc	1,00		
17	Pret	INDICATOR LUMINA ROSU, 24VAC	buc	2,00		
18	Pret	INDICATOR LUMINA ALB, 24VAC	buc	2,00		
19	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (ПВ2)	buc	2,00		
		Capitolul 2.4. Cablu				
20	08-02-40 2-1	Cablu, pe constructii montate si jgheaburi cu montarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, in incaperi cu mediu normal, sectiunea firului pina la 10 mm ²	100 m	0,30		
21	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	1,80		
22	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	4,45		
23	08-02-41 2-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, sectiune sumara pina la 35 mm ²	100 m	0,10		
24	08-02-41 2-6	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in	100 m	0,22		

1	2	3	4	5	6	7
		impletire comună, secțiune sumară pînă la 120 mm ²				
25	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-LSLTx 3x1,5mm ²	m	155,00		
26	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-LSLTx 4x1,5mm ²	m	25,00		
27	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-LSLTx 3x2,5mm ²	m	295,00		
28	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-FRLSLTx 3x1.5mm ²	m	30,00		
29	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-FRLSLTx 5x2.5mm ²	m	60,00		
30	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-LSLTx 5x4mm ²	m	10,00		
31	Pret	Cablu BBΓ _{НГ} (A)-LSLTx 5x16mm ²	m	22,00		
32	Pret	Cablu KBBΓ _{НГ} (A)-LSLTx 5x1,5mm ²	m	90,00		
33	08-01-08 2-1	Cleme în assortiment: clema fără carcasa de protecție	100 buc	0,04		
34	Pret	TERMINAL DE CABLU CU SECTIUNEA 16mm ²	buc	4,00		
		Capitolul 2.5. Materiale				
35	08-02-40 6-1	Construcții metalice	t	0,065		
36	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe construcții instalate, pe pereti și coloane, fixare cu scoabe, diametru pînă la 25 mm	100 m	5,40		
37	Pret	Teava din polietilena gofra d=25mm	m	540,00		
38	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe construcții instalate, pe pereti și coloane, fixare cu scoabe, diametru pînă la 50 mm	100 m	0,11		
39	Pret	Teava din polietilena gofra d=32mm	m	11,00		
40	08-03-59 1-2	Intreruptor cu o clapă, tip îngropat, la instalatie inchisa (BC10-1-0-KБ)	100 buc	0,09		
41	08-03-59 1-5	Intreruptor cu două clape, tip neîngropat, la instalatie inchisa (BC10-2-0-KБ)	100 buc	0,05		
42	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neîngropat, la instalatie inchisa (PC10-3-KБ)	100 buc	0,44		
43	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neîngropat, la instalatie deschisa (PC22-3-ОБ)	100 buc	0,02		
44	Pret	RAMA UNIVERSALA PENTRU DOUA LOCURI РГ-3-КБ	buc	21,00		
45	Pret	CUTIE DE CONEXIUNI, MONTARE ASCUNSA , IP20 92x92x45	buc	22,00		
46	Pret	CUTIE PENTRU INSTALARE 1 LOC, MONTARE ASCUNSA, IP20 68x45	buc	18,00		
47	Pret	CUTIE PENTRU INSTALARE 2 LOC, MONTARE ASCUNSA, IP20 KM40007	buc	21,00		
48	08-02-39	Canal metalic pe pereti și tavane, lungime	100 m	0,30		

1	2	3	4	5	6	7
	6-6	3 m				
49	Pret	Canal metalic - PLATOU CU CAPAC B=100mm, 3m, 1,2mm CLP10-050-100-120-3, 10 buc.	m	30,00		
50	Pret	SUPPORT PENTRU PLATOU K1160Y3	buc	15,00		
51	08-02-39 7-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc	0,15		
52	Pret	PROFIL U, pentru instalarea suportului K1150Y3	buc	15,00		
53	08-02-41 1-4	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 27 mm (K1082Y2)	buc	7,00		
54	Pret	CONEXIUNE FLEXIBILA K1082Y2	buc	7,00		
		Capitolul 2.6. Priza de pamint				
55	08-02-40 6-1	Constructii metalice	t	0,02		
56	08-02-47 1-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm (D20, 1buc=5m) montare	10 buc	1,60		
57	08-02-47 2-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,60		
58	Pret	Otel rotund, diametru 20 mm	m	140,00		
59	08-02-47 2-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontală, din otel fisie, secțiune 160 mm ² (40x4)	100 m	1,90		
60	08-02-47 2-6	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, secțiune 100 mm ² (25x4)	100 m	0,40		

		Capitolul 3. Utilaj Capitolul 3.1. Echipament electric				
61	Pretul firmei	ЩРн-48з-0 36УХЛ3 PRO IP31 710x310x130mm	buc	1,00		
62	Pretul firmei	ЩМП-2-2 36УХЛ3 PRO IP31 500x400x220mm	buc	1,00		
63	Pretul firmei	Panou de alimentare cu CAR ABP-103-10-54-Y2	buc	1,00		
64	Pretul firmei	SUPPORT FUZIBIL, GABARIT 1 ДП-35	buc	6,00		
65	Pretul firmei	FUZIBIL, GABARIT 1, In=250A ППНИ-35	buc	3,00		
66	Pretul firmei	FUZIBIL, GABARIT 1, In=63A ППНИ-35	buc	3,00		
67	Pretul	INTRERUPTOR DE PUTERE	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	firmei	BH-32/4P/63A				
68	Pretul firmei	INTRERUPTOARE AUTOMATE BA47-29/3P/ C32 cu PH47	buc	1,00		
69	Pretul firmei	INTRERUPTOARE AUTOMATE BA47-29/3P/ C25	buc	1,00		
70	Pretul firmei	INTRERUPTOARE AUTOMATE BA47-29/1P/ C16	buc	2,00		
71	Pretul firmei	INTRERUPTOARE AUTOMATE BA47-29/1P/ C10	buc	4,00		
72	Pretul firmei	INTRERUPTOARE AUTOMATE BA47-29/1P/ B10	buc	2,00		
73	Pretul firmei	INTRERUPTOARE AUTOMATE BA47-29/1P/ C5	buc	4,00		
74	Pretul firmei	INTRERUPTOR DIFERENTIAL AD 12/2P/16/30, 16A 30mA	buc	7,00		
75	Pretul firmei	DEMAROR, Ub=220V ПМЛ1100	buc	2,00		
76	Pretul firmei	RELEU TERMIC РТЛ1006	buc	2,00		
77	Pretul firmei	REGULATOR DE ROTATIE ETY15	buc	2,00		
78	Pret	BUTON DE DIRIJARE "START-STOP",NEON, 220VAC PPBB-30N	buc	2,00		
		Capitolul 3.2. Echipament pentru iluminare				
79	Pret	Corp de iluminat cu led cu dispozitiv de pornire 4000K 34W Incorporat OPL/R ECO LED595	buc	28,00		
80	Pret	Corp de iluminat cu led cu dispozitiv de pornire ДПО 4002 12W IP54	buc	2,00		
81	Pret	Corp de iluminat "Acces interzis, ard lampile bactericide" CCA 1001	buc	1,00		
82	Pret	Corp de iluminat "EXIT" CCA 1001	buc	2,00		
		Capitolul 3.3. Echipament electric instalat local				
83	Pretul firmei	Intreruptor IP54 ПВ2-10-54У2	buc	2,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului**
**Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic**
**Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect Nr.1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-6

Deviz-oferta № 2-1-6
Automatizarea (marca AIT)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de montare Capitolul 1.1. Щиты				
1	11-06-00 1-02	Panou, masa, kg, pina la: 100 (Щит)	buc	2,00		
2	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Аппаратура, устанавливаемая в щите)	buc	26,00		
3	11-08-00 1-04	Racordare retelelor electrice la aparate prin lipire (Пайка)	100 buc	0,52		
		Capitolul 1.2. Приборы и агрегаты по месту				
4	11-02-00 1-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Датчик-преобразователь температуры)	buc	3,00		
5	11-02-00 1-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Датчик-реле)	buc	2,00		
		Capitolul 1.3. Кабели и провода				
6	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, secțiune sumară pina la 6 mm ²	100 m	0,60		
7	08-02-40 1-1	Cablu, fixare cu scoabe aplicate, fisii cu instalarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, secțiunea firului pina la 16 mm ²	100 m	0,20		
8	Pret	Кабель монтажный экранирован, термокомпенсированный не выделяющий дыма и токс. газов медными жилами ёмк. 3х0.5 МКЭШнг-LSLTx	m	50,00		
9	Pret	Кабель контрольный с медными жилами не выделяющий дыма и токсичных газов ёмк. 7х1.5	m	30,00		

1	2	3	4	5	6	7
		KVBГнг-LSLTx				
10	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm	100 m	0,60		
11	Pret	Труба электротехническая жёсткая из ПВХ Ф25 мм	m	60,00		
		Capitolul 2. Utilaj Capitolul 2.1. Щиты и оборудование, устанавливаемое в щиты				
12	Pretul firmei	Шкаф металлический с монтажной панелью 800x600x250 IP54 серый ЩМП-80	buc	1,00		
13	Pretul firmei	Розетка модульная с заземляющим контактом t-2P+Z P	buc	1,00		
14	Pretul firmei	Автоматический выключатель, 230V, 1P, 6A 6kA, х-ка С ETIMAT 6	buc	1,00		
15	Pretul firmei	Переключатель на 2 фикс. положения, жёлтый EGS2-N-Y	buc	1,00		
16	Pretul firmei	Кнопка нормально разомкнутая без фиксации, синяя, ECF-10-B	buc	1,00		
17	Pretul firmei	Кнопка нормально разомкнутая без фиксации, зелёная, ECF-10-G	buc	1,00		
18	Pretul firmei	Кнопка нормально разомкнутая без фиксации, красная, ECF-10-R	buc	1,00		
19	Pretul firmei	Лампа сигнальная светодиодная, синяя, 230B ECLI-240A-B	buc	1,00		
20	Pretul firmei	Лампа сигнальная светодиодная, желтая, 230B ECLI-240A-Y	buc	1,00		
21	Pretul firmei	Лампа сигнальная светодиодная, зеленая, 230B ECLI-240A-G	buc	4,00		
22	Pretul firmei	Лампа сигнальная светодиодная, красная, 230B ECLI-240A-R	buc	4,00		
23	Pretul firmei	Звонок модульный, 75dB, 230B ZE 230	buc	1,00		
24	Pretul firmei	Реле температуры, 0...+40*C, TER-3B	buc	1,00		
25	Pretul firmei	Реле температуры, +30...+70*C, TER-3C	buc	1,00		
26	Pretul firmei	Реле температуры, -15...+40*C, TER-3H	buc	1,00		
27	Pretul	Реле промежуточное, 230B, 2 гр. 230B	buc	3,00		

1	2	3	4	5	6	7
	firmei	8A, ERM2-240ACL				
28	Pretul firmei	Реле промежуточное, 230В, 4 гр. 230В 8A, ERM4-240ACL	buc	2,00		
29	Pretul firmei	Программируемый логический контроллер, 6DI 4DO, 230В, LOGIC-10HR-A	buc	1,00		
		Capitolul 2.2. Приборы и агрегаты по месту				
30	Pretul firmei	Датчик-преобразователь температуры, NTC 12K -40...+125°C IP67, TZ-0	buc	1,00		
31	Pretul firmei	Датчик-преобразователь температуры, NTC 12K 0...+70°C IP67, TC-0	buc	2,00		
32	Pretul firmei	Датчик-реле перепада давления воздуха, РД30	buc	2,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului**
**Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic**
**Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect Nr.1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-7

Deviz-oferta № 2-1-7

Retele curente de slab. Retele telecomunicatii (marca TS)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
Capitolul 1. Lucrari de montare						
1	10-04-06 2-04	Aparataj tip coloana si dulap: Dulap de control (19" inaltimea 6U)	buc	1,00		
2	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Кабельный органайзер с крышкой)	buc	1,00		
3	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Потолочная вентиляторная панель)	buc	1,00		
4	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Коммутационная панель)	buc	1,00		
5	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Оптический кросс в сборе)	buc	1,00		
6	10-02-01 6-06	Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Instalat separat: convertizor (Коммутатор, 19", 8 портов)	buc	1,00		
7	10-04-10 0-06	Utilajul nodurilor de radiotransmisiune: Aparataj de masa, greutate, pina la, kg: 20 (Оптический модуль HPE X130)	buc	2,00		
8	10-02-01 6-06	Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Instalat separat: convertizor sau bloc de alimentare (UPS)	buc	1,00		
9	10-04-06 6-07	Priza	buc	7,00		
10	Pret	Розетка телекоммуникационная настенная, 1 порт RJ-45 FTP кат. 5E IDC Dual CS2-1C5EU-12	buc	7,00		
11	11-04-02 8-01	Racordarea conectorilor de priza in aparataj, cantitatea contactelor in	1 conector	7,00		

1	2	3	4	5	6	7
		conector, buc, pina la: 14 (Модуль Keystone)				
12	Pret	Модуль Keystone Jack RJ-45 FTP кат. 5E IDC Dual T568A 150B 1.5A CS1-1C5EF-D2	buc	7,00		
13	10-02-05 1-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: Punti de conexiune de cablu, lungime: pina la 6 m	100 buc	0,17		
14	Pret	Коммутационный шнур оптический, SM 9/125 OS2, LC-LC Duplex, UPC, 1 м, FPC09-LCU-LCU-C2L-1M	buc	2,00		
15	Pret	Коммутационный шнур с медными жилами типа "витая пара" FTP кат. 6а кроссовый серый LSZH 1 м, PC01-C6AFL-1M	buc	8,00		
16	Pret	Коммутационный шнур с медными жилами типа "витая пара" FTP кат. 6а абонентский серый LSZH 2 м, PC01-C6AFL-2M	buc	7,00		
17	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, secțiunea sumară pină la 6 mm ²	100 m	2,10		
18	08-02-40 1-1	Cablu, fixare cu scoabe aplicate, fisii cu instalarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, secțiunea firului pină la 16 mm ²	100 m	0,16		
19	Pret	Кабель связи с медными жилами типа "витая пара" кат. 6а серый LSZH Solid ёмк. 4x2xAWG23, F/UTP	m	76,00		
20	Pret	Кабель связи оптический одномодовый 9/125 LSZH, FO-4	m	150,00		
21	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pină la 25 mm	100 m	2,10		
22	Pret	Труба гибкая из ПНД Ф25	m	210,00		

Capitolul 2. Utilaj						
23	Preturi firmei	Шкаф телекоммуникационный, 19" 6U 600x600x500, стеклянная дверь, настенный, серый RAL7035, LWR3-09U66-GF	buc	1,00		
24	Preturi firmei	Кабельный органайзер с крышкой, 19" 1U, серый RAL7035, C035-1MCM	buc	1,00		
25	Preturi firmei	Потолочная вентиляторная панель, 2 вентилятора, FM35-21M	buc	1,00		
26	Preturi firmei	Коммутационная панель, 24x RJ-45 кат. 5e FTP, 19" 1U, PP24-1UC5EU-D05	buc	1,00		
27	Preturi firmei	Оптический кросс в сборе, 8x LC Duplex, OS2, FOBX24-1U8LCUD09	buc	1,00		
28	Preturi firmei	Коммутатор, 19", 8 портов RJ-45 100-BaseT, 2 порта SFP 1000-BaseX, HPE Aruba 2530	buc	1,00		
29	Preturi firmei	Оптический модуль SFP+ 10 Гбит/с LC LR, HPE X130	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
30	Preturi firmei	Источник бесперебойного питания, 230В 2000ВА, Smart UPS 2000	buc	1,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului**
**Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic**
**Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect Nr.1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-8
Deviz-oferta № 2-1-8

Sala de tomografie computerizata. Semnalizarea de incendiu (marca SI)
 (denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de montare Capitolul 1.1. Semnalizare de incendiu				
1	10-08-00 1-02	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 20 raze (Варта-1/8)	buc	1,00		
2	10-08-00 1-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (YO-01)	buc	1,00		
3	10-02-01 6-06	Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicatii de dispecer si directoriale): Instalat separat: bloc de alimentare (ИБП-24-5)	buc	1,00		
4	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (ИПК)	buc	34,00		
5	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (ИПР)	buc	2,00		
6	10-08-00 3-05	Dispozitive optic-(foto)electrice: aparat optico-electric in executare monobloca (ВУОС)	buc	14,00		
7	10-04-10 1-07	Utilaj de abonat si utilaj divers: Megafon sau coloana sonora: in incapere (ЗПО)	buc	5,00		
8	10-06-03 4-12	Lucrari diverse: Doza de distributie de perete pe cablu cu invelis din masa plastica	buc	15,00		
9	Pret	Оконечное устройство контроля параметров шлейфа сигнализации, EN54-13. УК-2	buc	8,00		
10	Pret	Коробка распределительная огнестойкая, класс огнестойкости Р30, защита оболочки IP30, 100В 1000Вт, 100x40x176, КВР-01/30	buc	7,00		
11	10-01-03	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (buc	6,00		

1	2	3	4	5	6	7
	9-06	Аккумулятор)				
12	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, secțiunea sumară pînă la 6 mm ²	100 m	2,35		
13	08-02-40 2-1	Cablu, pe constructii montate și jgheaburi cu montarea cutiilor de ramificare, cu 2-4 fire, în încaperi cu mediu normal, secțiunea firului pînă la 10 mm ²	100 m	1,05		
14	Pret	Cablu Кабель пожарной сигнализации с медными жилами экранированный огнестойкий FE30 красный ёмк. 4x0.8 КОРКЕ(А)FRLS	m	340,00		
15	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti și coloane, fixare cu scoabe, diametru pînă la 25 mm	100 m	2,35		
16	Pret	Teava din PVC d=25mm жесткая	m	235,00		

		Capitolul 2. Utilaj Capitolul 2.1. Semnalizare de incendiu				
17	Pretul firmei	Прибор приемно-контрольный пожарный, 8 шлейфов сигнализации, 4 реле, EN54-2, EN54-4, EN54-13, BAPTA-1/8	buc	1,00		
18	Pretul firmei	Устройство управления оповещением, 1 ключ КУО-3, 24В 2А, EN54-4, EN54-18, УО-01	buc	1,00		
19	Pretul firmei	Резервированный источник питания 24В 5А 7Ач, EN54-4, EN54-13, ИБП-24-5	buc	1,00		
20	Pretul firmei	Извещатель пожарный автоматический дымовой точечный, EN54-7. ИПК-8	buc	34,00		
21	Pretul firmei	Извещатель пожарный ручной красный, EN54-11, ИПР-1	buc	2,00		
22	Pretul firmei	Выносное устройство оптической сигнализации, ВУОС	buc	14,00		
23	Pretul firmei	Оповещатель пожарный звуковой красный внутренний, EN54-18, ЗПО	buc	5,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului**
**Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic**
**Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect Nr.1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-9

Deviz-oferta № 2-1-9

Lucrari de tehnice-sanitare (ventilare, incalzire si conditionare) (marca IVC)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
Capitolul 1. Lucrari de montare						
1	IA16A	Boiler orizontal cu serpantina montat pe suport, boilerul avind capacitatea de pina la 400 l, inclusiv (Boiler TESY 80)	buc	2,00		
Capitolul 2. Utilaj						
2	Preturi firmei	Boiler TESY 80	buc	2,00		

**Replanificarea incaperilor
pentru instalarea Computerului**
**Tomograf cu replanificarea
incaperilor la Spitalul Clinic**
**Municipal "Gheorghe Paladi" din
mun.Chisinau.**
Obiect Nr.1010

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitatile de lucrări № 4-1-1

Deviz-oferta № 4-1-1

Alimentarea cu energie electrica (marca AEE)

(denumirea lucrării)

Nº crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de montare Capitolul 1.1. Echipament electric				
1	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (in panou)	buc	10,00		
2	08-03-524-5	Cutie cu un intreruptor cu pirghie, bipolar, sau cu intreruptor cu pirghie bipolar si doua sigurante, sau cu doua blocuri "siguranta-intreruptor", sau cu doua sigurante, montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A (ЯР-250 21 УХЛ3)	buc	1,00		
		Capitolul 1.2. Cablu				
3	08-02-412-6	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comună, secțiunea sumară pînă la 120 mm ²	100 m	0,02		
4	08-02-402-1	Cablu, pe constructii montate si jgheaburi cu montarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, in incaperi cu mediu normal, secțiunea firului pînă la 10 mm ²	100 m	1,58		
5	Pret	Cablu ВВГнг(А)-LSLTx-0,66 4x35mm ²	m	20,00		
6	Pret	Cablu АВВГнг(А)-LSLTx-1 4x50mm ²	m	140,00		
7	08-01-082-1	Cleme in assortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	0,14		
8	Pret	TERMINAL DE CABLU CU SECTIUNEA 50mm ²	buc	8,00		
9	Pret	TERMINAL DE CABLU CU SECTIUNEA 35mm ²	buc	4,00		
10	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, secțiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² (MONSON)	buc	12,00		

1	2	3	4	5	6	7
11	Pret	MONSON TERMORETRACTABIL	buc	12,00		
		Capitolul 1.3. Materiale				
12	08-02-406-1	Constructii metalice	t	0,025		
13	08-02-407-3	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,02		
14	Pret	Teava de otel cu diametrul 50mm GOST 10704-76	m	2,00		
15	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	0,81		
16	Pret	Canal metalic - PLATOU CU CAPAC B=100mm, 3m, 1,2mm CLP10-050-100-120-3, 27 buc.	m	81,00		
17	Pret	SUPPORT PENTRU PLATOU K1160Y3	buc	54,00		
18	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc	0,54		
19	Pret	PROFIL U, pentru instalarea suportului K1150Y3	buc	54,00		
		Capitolul 2. Lucrari de constructia generala (p.3)				
20	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	2,00		
21	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari	buc	2,00		
		Capitolul 3. Utilaj				
22	Pretul firmei	SUPPORT FUZIBIL, GABARIT 1 ΔΠ-35	buc	3,00		
23	Pretul firmei	FUZIBIL, GABARIT 1, In=250A ΠΠΗΙ-35	buc	3,00		
24	Pretul firmei	Contor eletronic ZMG 410CR	buc	1,00		
25	Pretul firmei	Transformator de curent 380/220V, 200/5A, 0,5 ТТИ-А УХЛ3	buc	3,00		
26	Pretul firmei	CUTIE CU SEPARATOR 3P, 380/220V, 250A, IP21 ЯР-250 21 УХЛ3	buc	1,00		